

# ANAF Fire Protection



## POMPIERISTICO

1





CE Mark



CE Mark for Marine Equipment



European Norm



Germany



The Netherlands

# ANAF Fire Protection

Anaf Fire Protection, con le società che la compongono, progetta e produce tecnologie, prodotti e servizi all'avanguardia a supporto della protezione contro il fuoco. Azienda italiana, fondata nel 1973 da Yves Anaf, CEO della società, che nel corso degli anni ha saputo costruire una solida realtà conosciuta in tutto il mondo, con più sedi in Europa, ed in Italia, con oltre 300 dipendenti e clienti in 72 paesi.

Leader Europeo nella progettazione e produzione di una vasta gamma di estintori portatili e carrellati per il mercato antincendio, automobilistico e nautico, vanta un range completo di materiale pompieristico: accessori, macchine ricarica e manutenzione, idranti, materiale antinfortunistico, impiantistica, ricambi ed impianti di spegnimento e rivelazione.

Tutti i prodotti sono progettati e testati dall'ufficio tecnico interno o presso partner affidabili e certificati nel rispetto dei più elevati standard qualitativi, in accordo alle normative europee e internazionali.

Il Gruppo è certificato secondo le norme in tema di salute e sicurezza sul lavoro 45001, di qualità 9001, di qualità aerospaziale 9100 e di tutela ambientale 14001.

## CERTIFICAZIONI



Cert.N°: 00-IT-116  
ISO 9001 : 2015



AEROSPAZIALE



GESTIONE QUALITÀ



GESTIONE AMBIENTALE



GESTIONE SICUREZZA SUL LAVORO



Italy



Switzerland



UK



UK



Spain



Norway  
Sweden



**Idranti a muro - Complesso CE - Naspi**

**Pag. 4-27**

- Cassette complesso idranti UNI 45 Mod. Brera pag. 4 - 9
- Cassette complesso idranti UNI 45 Mod. "Industria Z" pag. 10 - 11
- Cassette vuote per complesso idranti UNI 45 pag. 12
- Accessori per cassette pag. 13
- Cassette complesso idranti UNI 70 Mod. Brera pag. 14
- Cassette vuote per complesso idranti UNI 70 pag. 15
- Manichette UNI 45-70 pag. 16 - 17
- Lance pag. 18 - 19
- Riduzioni, Raccordi, Rubinetti idranti pag. 20 - 24
- Naspi ed accessori pag. 25 - 26
- Manichette per naspi pag. 27



**Idranti e gruppi di mandata**

**Pag. 28-35**

- Idranti soprasuolo pag. 28 - 29
- Cassette corredo idranti pag. 30
- Idranti sottosuolo pag. 31
- Colli di Cigno pag. 32 - 33
- Gruppi attacchi motopompa e cassette pag. 34 - 35



**Cassette portaestintori - Accessori - Lastre**

**Pag. 36-38**

- Cassette portadocumenti, portachiavi, coperte in fibra pag. 36
- Cassette Portaestintori pag. 37
- Lastre Frangibili pag. 38

**N.B.** Alcune delle immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

## Cassetta Complesso Idrante UNI 45 CE "BRERA"

### Caratteristiche generali:

Cassetta in acciaio zincato verniciata rossa RAL 3000 o in acciaio Inox AISI 304 con bordi arrotondati dimensioni esterne:

Larghezza 400 x profondità 200 x altezza 630 mm.

Dotate di sigillo antimanomissione.

**Il complesso idrante è certificato CE e MED nelle seguenti versioni:**

- 1) Manichette CE e MED a norma EN 14540 con raccordi a tabella UNI 804 e legatura a norma UNI 7422
  - Euro-one (PVC)
- 2) Lance CE/MED UNI 45 disponibili a catalogo nelle varie versioni con differenti coefficienti K
  - Lancia ALU a tre effetti con leva  $\varnothing$  12
  - Lancia VARIO lunga  $\varnothing$  12
- 3) Cassetta idranti per esterno (tutte trasformabili nella versione da incasso con "Cambio Veloce" laterale/posteriore ed apposita cornice coprifilo)
  - Versione in acciaio zincato rosso RAL 3000 portello cieco
  - Versione in acciaio zincato rosso RAL 3000 portello finestrato con lastra
  - Versione in acciaio zincato rosso RAL 3000 portello con ispezione
  - Versione in acciaio inox portello cieco
  - Versione in acciaio inox portello con ispezione
- 4) Rubinetto idrante in ottone UNI 45 PN 16.
- 5) Sella portamanichetta.



#### Nota bene:

- Nelle versioni finestrata e con telaio sarà sempre fornita la lastra frangibile compresa nel prezzo indicato.
- La versione da incasso è composta da una cornice coprifilo separata (vedere codice dedicato) da aggiungere alla cassetta per esterno.

**Solo su richiesta: lastra infrangibile**

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Cieco in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia ALU a tre effetti.



**Cambio Veloce**  
Senza uso di Flessibile

Cassette pre-tagliate nei lati e sul retro per un'installazione facile e veloce

**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.RC1.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.RC1.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.RC1.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia ALU a tre effetti.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Cieco in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia Vario lunga a rotazione.

**Cambio Veloce**  
Senza uso di Flessibile

Cassette pre-tagliate nei lati e sul retro per un'installazione facile e veloce

**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.RC5.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.RC5.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.RC5.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia a rotazione vario lunga.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Finestrata in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia ALU a tre effetti.



**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



Codice	Descrizione
P.CI.RF1.P20.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.
P.CI.RF1.P25.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.
P.CI.RF1.P30.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia ALU a tre effetti.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Finestrata in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia Vario lunga a rotazione.



**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



Codice	Descrizione
P.CI.RF5.P20.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a rotazione vario lunga.
P.CI.RF5.P25.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a rotazione vario lunga.
P.CI.RF5.P30.45.	Cassetta Idrante Finestrata CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia a rotazione vario lunga.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Ispezione in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Lastra Frangibile, Sella, Rubinetetto, lancia ALU a tre effetti.



**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.RP1.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.RP1.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.RP1.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia ALU a tre effetti.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Ispezione in Acciaio Rossa CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetetto, lancia Vario lunga a rotazione.



**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.RP5.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.RP5.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.RP5.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Ispezione CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia a rotazione vario lunga.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Cieco in INOX CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia ALU a tre effetti.



**Cambio Veloce**



Senza uso di Flessibile

Cassette pre-tagliate  
nei lati e sul retro  
per un'installazione  
facile e veloce

**A richiesta**  
Manichetta con  
raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.XC1.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.XC1.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

**P.CI.XC1.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia ALU a tre effetti.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Cieco in INOX CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia Vario lunga a rotazione.

**Cambio Veloce**



Cassette pre-tagliate  
nei lati e sul retro  
per un'installazione  
facile e veloce

**A richiesta**  
Manichetta con  
raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.XC5.P20.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.XC5.P25.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a rotazione vario lunga.

**P.CI.XC5.P30.45.** Cassetta Idrante Portello Cieco INOX CE/MED, Manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m, lancia a rotazione vario lunga.



## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Ispezione in INOX CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia Vario lunga a rotazione.



**Cambio Veloce**



Senza uso di Flessibile

Cassette pre-tagliate nei lati e sul retro per un'installazione facile e veloce

**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.XP1.P20.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m.

**P.CI.XP1.P25.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m.

**P.CI.XP1.P30.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m.

## Cassetta Complesso Idrante "BRERA" Portello Ispezione in INOX CE/MED

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Sella, Rubinetto, lancia Vario lunga a rotazione.



**A richiesta**  
Manichetta con raccordi in alluminio



**Codice**

**Descrizione**

**P.CI.XP5.P20.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m.

**P.CI.XP5.P25.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m.

**P.CI.XP5.P30.45.** Cassetta Idrante **Portello Ispezione** INOX CE/MED, manichetta Euro-One UNI 45 da 30 m.

## Cassetta Complesso Idrante UNI 45 "INDUSTRIA Z" in Acciaio Rossa

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Lastra Frangibile, Sella, Rubinetto, lancia ALU a tre effetti.

A richiesta  
Manichetta con  
raccordi in alluminio



## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Cieco

Codice	Descrizione
P.C.I.RC1.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Cieco, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.
P.C.I.RC1.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Cieco, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Ispezione

Codice	Descrizione
P.C.I.RP1.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Ispezione, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.
P.C.I.RP1.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Ispezione, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Finestrato con lastra

Codice	Descrizione
P.C.I.RF1.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.
P.C.I.RF1.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia ALU a tre effetti.

## Cassetta Complesso Idrante UNI 45 "INDUSTRIA Z" in Acciaio Rossa

Completa di: Manichetta Euro-One UNI 45, Lastra Frangibile, Sella, Rubinetto, lancia a Rotazione Vario Lunga.

A richiesta  
Manichetta con  
raccordi in alluminio



20 m P.CI.RC5.P20.45.Z

25 m P.CI.RC5.P25.45.Z

20 m P.CI.RP5.P20.45.Z

25 m P.CI.RP5.P25.45.Z

20 m P.CI.RF5.P20.45.Z

25 m P.CI.RF5.P25.45.Z

## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Cieco

Codice	Descrizione
P.CI.RC5.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Cieco, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a Rotazione Vario lunga.
P.CI.RC5.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Cieco, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a Rotazione Vario lunga.

## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Ispezione

Codice	Descrizione
P.CI.RP5.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Ispezione, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia a Rotazione Vario lunga.
P.CI.RP5.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Ispezione, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia a Rotazione Vario lunga.

## Mod. "INDUSTRIA Z" in Acciaio zincato con Portello Finestrato con lastra

Codice	Descrizione
P.CI.RF5.P20.45.Z	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 45 da 20 m, lancia Vario lunga.
P.CI.RF5.P25.45.Z	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 45 da 25 m, lancia Vario lunga.

## Cassette Vuote "Brera" per Complessi Idranti

Complete di: Etichetta, sigillo e spinetta.



P.CV.RP40B63.20.



P.CV.RC40B63.20.



P.CV.RF40B63.20.



P.CV.XP40B63.20.



P.CV.XC40B63.20.



Codice	Descrizione
P.CV.RP40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Ispezione</b> Dim. 400x200x630 mm
P.CV.RC40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Cieco</b> Dim. 400x200x630 mm
P.CV.RF40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Finestrato</b> con Lastra Frangibile Dim. 400x200x630 mm
P.CV.XP40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio INOX Portello <b>Ispezione</b> Dim. 400x200x630 mm
P.CV.XC40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio INOX Portello <b>Cieco</b> Dim. 400x200x630 mm

## Cassette Vuote UNI 45 "INDUSTRIA Z" per Complessi Idranti

Cassette in **Acciaio Zincato**, complete di, etichetta, sigillo e spinetta.



P.CV.RC35I52.19.



P.CV.RF35I52.19.



P.CV.RP35I52.19.

Codice	Descrizione
P.CV.RC35I52.19.	Cassetta UNI 45 "INDUSTRIA Z" Rossa, <b>Acc/Zinc</b> . Portello <b>Cieco</b> . Dim. 350x190x520 mm
P.CV.RF35I52.19.	Cassetta UNI 45 "INDUSTRIA Z" Rossa, <b>Acc/Zinc</b> . Portello <b>Finestrato</b> , lastra Frangibile Dim. 350x190x520 mm
P.CV.RP35I52.19.	Cassetta UNI 45 "INDUSTRIA Z" Rossa, <b>Acc/Zinc</b> . Portello <b>Ispezione</b> . Dim. 350x190x520 mm

## Ante per cassette complesso idrante UNI 45 "BRERA" Polivalente



P.A.C.PO.R.CI.45.



P.A.C.PO.R.FF.45.



P.A.C.PO.R.PI.45.



P.A.C.PO.X.CI.45.



P.A.C.PO.X.PI.45.

Codice	Descrizione
P.A.C.PO.R.CI.45.	Portello (ANTA) <b>Cieco</b> Acciaio zincato verniciata rossa completo di sigillo, spina ed etichetta.
P.A.C.PO.R.FF.45.	Portello (ANTA) <b>Finestrata</b> Acciaio zincato verniciata rossa completo di lastra, sigillo, spina ed etichetta.
P.A.C.PO.R.PI.45.	Portello (ANTA) <b>Ispezione</b> Acciaio zincato verniciata rossa completo di sigillo, spina ed etichetta.
P.A.C.PO.X.CI.45.	Portello (ANTA) <b>Cieco</b> Acciaio INOX completo di sigillo, spina ed etichetta.
P.A.C.PO.X.PI.45.	Portello (ANTA) <b>Ispezione</b> Acciaio INOX completo di sigillo, spina ed etichetta.

## Telaio WallKit e lastra frangibile



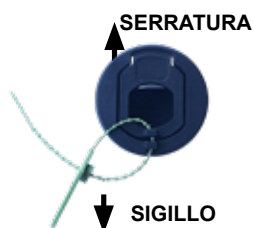
Codice	Descrizione
P.A.C.WK.P.FF.45	Telaio WallKit UNI 45 con lastra, Sella, Sigillo
P.A.C.LA.F.33.40	Lastra Frangibile mm 330x404 per WallKit UNI 45
Telai in acciaio zincati rossi	
P.A.C.WK.R.PI.45	Telaio in acciaio zincato Rosso UNI 45 con portello Ispezione Dim. 400x650x20 mm
P.A.C.WK.R.PI.70	Telaio in acciaio zincato Rosso UNI 70 con portello Ispezione Dim. 480x720x20 mm

## ACCESSORI



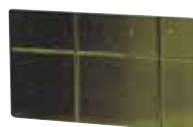
P.A.C.KT.Z.CA.45

P.A.C.SERRATU.PN



00.211E.3220.00

FINESTRELLA



P.A.C.LL.I.IS.00

LASTRA FRANGIBILE



P.A.C.LA.F.DN.00

Codice	Descrizione
P.A.C.KT.Z.CA.45	Kit cornice profilo per Cassette Incasso
P.A.C.SERRATU.PN	Serratura in plastica per portello (Anta)
00.211E.3220.00	Sigillo plastica rettangolare verde "Antimanomissione"
P.A.C.LL.I.IS.00	Finestrella ispezione in plastica infrangibile
P.A.C.LA.F.DN.00	Lastra frangibile per portello

## Cassetta Complesso Idrante UNI 70 Modello "Brera"

Complete di: Manichetta Euro-One UNI 70, Lastra Frangibile, Sella, Rubinetto, lancia ALU a tre effetti.



P.CI.RC1.P20.70.



P.CI.RP1.P20.70.



P.CI.RF1.P20.70.



P.CI.XP1.P20.70.



Cassette pre-tagliate  
nei lati e sul retro  
per un'installazione  
facile e veloce

### Portello Cieco

Codice	Descrizione
P.CI.RC1.P20.70.	Cassetta Idrante Portello Cieco, Manichetta Euro-One UNI 70 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

### Portello Ispezione

Codice	Descrizione
P.CI.RP1.P20.70.	Cassetta Idrante Portello Ispezione, Manichetta Euro-One UNI 70 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

### Portello Finestrato con lastra

Codice	Descrizione
P.CI.RF1.P20.70.	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 70 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

### Acciaio INOX con Portello Ispezione

Codice	Descrizione
P.CI.XP1.P20.70.	Cassetta Idrante Portello Finestrato con lastra, Manichetta Euro-One UNI 70 da 20 m, lancia ALU a tre effetti.

# Cassette Vuote per Complesso Idrante UNI 70 "Brera" e Piantane

Complete di: Etichetta, sigillo e spinetta.



P.CV.RC40B63.20.



P.CV.RP40B63.20.



P.CV.RF40B63.20.



P.CV.XC40B63.20.



P.AC.PS.R.TS.80



P.AC.PS.R.RS.80



P.AC.PS.X.TS.80



P.AC.PS.X.RS.80

Codice	Descrizione
P.CV.RC40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Cieco</b> Dim. 400x200x630 mm
P.CV.RP40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Ispezione</b> Dim. 400x200x630 mm
P.CV.RF40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio Rossa Portello <b>Finestrato</b> con Lastra Frangibile Dim. 400x200x630 mm
P.AC.PS.R.TS.80	Piantana in tubolare cilindrica in acciaio verniciata rossa, piastra appoggio Dim. 340x170x800 mm
P.AC.PS.R.RS.80	Piantana in tubolare rettangolare in acciaio verniciata rossa, piastra appoggio Dim. 340x170x800 mm
Cassetta e Piantana in Inox	
P.CV.XP40B63.20.	Cassetta Idrante "BRERA" in Acciaio INOX Portello <b>Ispezione</b> Dim. 400x200x630 mm
P.AC.PS.X.TS.80	Piantana di sostegno INOX tubolare cilindrica con piastra appoggio Dim. 340x170x800 mm
P.AC.PS.X.RS.80	Piantana di sostegno INOX rettangolare cilindrica con piastra appoggio Dim. 340x170x800 mm

## MANICHETTE

### Caratteristiche generali:

- UNI 45 certificazione UNI-EN 14540 raccordatura UNI 7422 con raccordi UNI 45 a tabella UNI 804.
- UNI 70 certificazione UNI 9487 raccordatura UNI 7422 con raccordi UNI 70 a tabella UNI 804.
- Costituite da una calza in poliestere ad alta tenacità.
- Certificate per resistere ad una pressione di esercizio di almeno 15 Bar.
- Tutti i modelli (Escluse le UNI 70) sono certificati MED.
- Fornibili con raccordi (Storz, BSS, ecc.).

### Suggerimenti per la manutenzione

La manichetta deve essere controllata visivamente ogni sei mesi ed ogni anno eseguire il collaudo alla pressione di rete.

Si può usare aria compressa per pressioni entro i 6 bar o acqua per pressioni superiori ai 6 bar. Per testare la manichetta, posarla a terra in luogo asciutto e pulito, evitare di bagnarla, dopo 30" se non sono visibili perdite la manichetta può essere riavvolta.

Ogni 5 anni deve essere fatta la pressatura idraulica a 12 bar.

Dopo la prova di pressione, è assolutamente necessario asciugare la manichetta internamente ed esternamente prima del riavvolgimento.

Usando l'acqua, la manichetta a contatto con il terreno, si sporca.

Il contatto con inquinanti sul terreno o ghiaccio le può danneggiare.

La manichetta antincendio per addestramento del personale non può essere la stessa situata nella cassetta perchè si può facilmente danneggiare.

### Guida alla scelta della manichetta

Modello	Colori disponibili	Rivestimento interno	Rivestimento esterno	Applicazioni consigliate	Applicazioni sconsigliate
EURO- ONE	WHITE	PVC LISCIO	NESSUNO	uso generico, bassa resistenza ai raggi U.V. uso interno a basso rischio, al riparo da luce e agenti atmosferici, buona resistenza all'invecchiamento.	oli, idrocarburi agenti chimici e acidi, uso all'aperto, difficoltà di srotolamento a basse temperature
EURO- ONE	RED	PVC LISCIO	NESSUNO	uso generico, bassa resistenza ai raggi U.V. uso interno a basso rischio, al riparo da luce e agenti atmosferici, buona resistenza all'invecchiamento.	oli, idrocarburi agenti chimici e acidi, uso all'aperto, difficoltà di srotolamento a basse temperature.



**EURO - ONE - WHITE**  
Raccordi in Alluminio



**EURO - ONE - WHITE**  
Raccordi in Ottone



**EURO - ONE-RED**  
Raccordi in Ottone



## Manichette EURO-ONE PVC bianche UNI 45-70 con Raccordi in Ottone



Codice	Descrizione
P.MN.BUNBP15.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>15 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNBP20.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>20 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNBP25.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>25 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNBP30.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>30 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNBP15.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>15 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.BUNBP20.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>20 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.BUNBP25.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>25 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.BUNBP30.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>30 m</b> Conforme UNI 9487

## Manichette EURO-ONE PVC bianche UNI 45 con Raccordi in Alluminio



Codice	Descrizione
P.MN.BUNAP15.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>15 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNAP20.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>20 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNAP25.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>25 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.BUNAP30.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>30 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540

## Manichette EURO-ONE PVC bianche UNI 45-70 non Raccordate



Codice	Descrizione
P.MN.B000P15.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>15 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P20.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>20 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P25.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>25 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P30.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>30 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P15.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>15 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P20.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>20 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P25.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>25 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P30.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>30 m</b> Conforme UNI 9487

## Manichette EURO-ONE PVC Rosse UNI 45-70 Raccordate



Codice	Descrizione
P.MN.B000P15.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>15 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P20.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>20 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P25.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>25 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P30.45.	Manichetta <b>UNI 45</b> da <b>30 m</b> Certificata CE/MED UNI-EN 14540
P.MN.B000P15.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>15 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P20.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>20 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P25.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>25 m</b> Conforme UNI 9487
P.MN.B000P30.70.	Manichetta <b>UNI 70</b> da <b>30 m</b> Conforme UNI 9487

## LANCE

### Caratteristiche generali:

Tutte le nostre lance UNI 45 sono conformi alla norma UNI EN 671/2 e MED. Possono essere utilizzate come parti di ricambio nei complessi idranti CE/MED. Le nostre lance UNI 70 sono conformi alla norma UNI 15182. I valori dei coefficienti K indicati di fianco al prodotto sono quelli ottenuti nei test di laboratorio. (superiori a quelli minimi previsti dalla norma vigente). Riferimento tabella.

#### Portate minime e coefficiente K minimo in funzione della pressione

Diametro dell'ugello o diametro equivalente  Ø mm	Portata minima Q l/min			Coefficiente K <sup>a)</sup> minimo previsto dalla Norma vigente
	P= 0,2 MPa (2 Bar)	P= 0,4 MPa (4 Bar)	P= 0,6 MPa (6 Bar)	
9	65	92	113	46
10	78	110	135	55
11	96	136	167	68
12	102	144	176	72
13	120	170	208	85

a) La portata **Q** alla pressione **P** è definita dall'equazione  $Q = K \sqrt{10P}$ , con **Q** espresso in l/min e **P** in MPa  
La portata **Q** alla pressione **P** è definita dall'equazione  $Q = K \sqrt{P}$ , con **Q** espresso in l/min e **P** in Bar

### Lancia a tre effetti Modello ALU



Codice	Descrizione
P.LC.U45ALL3.12	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 45 <b>MED</b> Ugello Ø 12 mm K 72 min.
P.LC.U70ALL3.16	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 70 <b>MED</b> Ugello Ø 16 mm K 154 min.
P.LC.U70ALL3.19	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 70 <b>MED</b> Ugello Ø 19 mm K 218 min.
P.LC.U45AEL3.12	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 45 <b>CERTIFICATA</b> Ugello Ø 12 mm K 72 min.
P.LC.U70AEL3.16	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 70 <b>CERTIFICATA</b> Ugello Ø 16 mm K 154 min.
P.LC.U70AEL3.19	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 70 <b>CERTIFICATA</b> Ugello Ø 19 mm K 218 min.

### Lancia a tre effetti Modello RED-BLACK



Codice	Descrizione
P.LC.U45PLL2.12	Lancia a 3 effetti modello "RED BLACK" EN 671-2 Ugello Ø 12 mm K 72 min.

### Lancia a tre effetti Modello ALU con velo



Codice	Descrizione
P.LC.U45ALV3.12	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 45 <b>MED</b> Effetto <b>Velo</b> Ugello Ø 12 mm K 79 min.
P.LC.U70ALV3.16	Lancia a 3 effetti modello ALU UNI 70 <b>MED-EN 15182-3</b> Effetto <b>Velo</b> Ugello Ø 16 mm K 154 min.

## Lancia a tre effetti Modello ALU Filetto GAS Maschio



Codice	Descrizione
P.LC.G50ALL3.12M	Lancia a 3 effetti modello ALU 2" M gas MED Ugello Ø 12 mm K 79 min.
P.LC.G63ALL3.16	Lancia a 3 effetti modello ALU 2 1/2" M gas MED Ugello Ø 16 mm K 154 min.
P.LC.G63ALL3.19	Lancia a 3 effetti modello ALU 2 1/2" M gas MED Ugello Ø 19 mm K 218 min.

## Lancia a rotazione Modello Vario Corta - Vario Lunga



Codice	Descrizione
P.LC.U45PLR1.12	Lancia <b>VARIO CORTA</b> UNI 45 a rotazione in plastica EN 671-2 MED. Foro Ugello Ø 12 mm coeff. minimo K 72.
P.LC.U45PLR1.13	Lancia <b>VARIO LUNGA</b> UNI 45 a rotazione in plastica EN 671-2 MED. Foro Ugello Ø 13 mm coeff. minimo K 85.

## Lancia per Nاسpi DN 25



Codice	Descrizione
P.LC.U25PLR1.09	Lancia UNI 25 attacco 1" F in plastica rossa. Foro Ugello Ø 9 mm coeff. minimo K 33 per tubo semirigido DN 25.
P.LC.U25ALL2.08	Lancia a 3 effetti UNI 25 attacco 1" EN 671-1. Foro Ugello Ø 8 mm coeff. min. K 28

## Lancia a tre effetti Modello ALU Raccordata STORZ



Codice	Descrizione
P.LC.S52ALL3.12.	Lancia a 3 effetti ALU STORZ 52C lug. 66 EN 671-2 MED Ugello Ø 12 mm K 79 min.
P.LC.S75ALL3.19	Lancia a 3 effetti ALU STORZ 75B lug. 89 EN 15182-3 MED Ugello Ø 19 mm K 218 min.

## Lancia a tre effetti Modello ALU Raccordata STORZ con Velo



SPRAY JET

Codice	Descrizione
P.LC.S52ALV3.12	Lancia a <b>3 effetti + Velo</b> ALU STORZ 52C <b>SPRAY JET</b> lug. 66 <b>EN 671-2 MED</b> Ugello Ø 12 mm K 79 min.
P.LC.S75ALV3.16	Lancia a <b>3 effetti + Velo</b> ALU STORZ 75 <b>SPRAY JET</b> lug. 89 <b>Certificata</b> Ugello Ø 16 mm K 154 min.

## Spingarda Orientabile completa di lancia



Codice	Descrizione
P.AS.SN.ORIE.63	Spingarda orientabile completa di lancia Attacco 2 1/2"

## Riduzioni Fisse in Ottone

UNI - M



UNI - M

Codice	Descrizione
P.RF.OT.M45M.45	Riduzione Fissa UNI 45 M x UNI 45 M
P.RF.OT.M70M.45	Riduzione Fissa UNI 70 M x UNI 45 M
P.RF.OT.M70M.70	Riduzione Fissa UNI 70 M x UNI 70 M

UNI - M



UNI - F

Codice	Descrizione
P.RF.OT.F25M.45	Riduzione Fissa UNI 45 M x UNI 25 F
P.RF.OT.F45M.25	Riduzione Fissa UNI 45 F x UNI 25 M
P.RF.OT.F70M.45	Riduzione Fissa UNI 70 F x UNI 45 M

GAS - M



UNI - M

Codice	Descrizione
P.RF.OT.M25M.01	Riduzione Fissa UNI 25 M x 1" M
P.RF.OT.M45M.38	Riduzione Fissa UNI 45 M x 1 1/2" M
P.RF.OT.M45M.02	Riduzione Fissa UNI 45 M x 2" M
P.RF.OT.M70M.02	Riduzione Fissa UNI 70 M x 2" M
P.RF.OT.M70M.63	Riduzione Fissa UNI 70 M x 2 1/2" M

UNI - F



GAS - F

Codice	Descrizione
P.RF.OT.F25F.01	Riduzione Fissa UNI 25 F x 1" F
P.RF.OT.F45F.38	Riduzione Fissa UNI 45 F x 1 1/2" F
P.RF.OT.F45F.02	Riduzione Fissa UNI 45 F x 2" F
P.RF.OT.F02F.02	Riduzione Fissa UNI 70 F x 2" F
P.RF.OT.F70F.63	Riduzione Fissa UNI 70 F x 2 1/2" F

UNI - F



GAS - M

Codice	Descrizione
P.RF.OT.M25F.01	Riduzione Fissa UNI 25 F x 1" M
P.RF.OT.F45M.38	Riduzione Fissa UNI 45 F x 1 1/2" M
P.RF.OT.F45M.02	Riduzione Fissa UNI 45 F x 2" M

GAS - F



UNI - M

Codice	Descrizione
P.RF.OT.F25M.01	Riduzione Fissa UNI 25 M x 1" F
P.RF.OT.M45F.38	Riduzione Fissa UNI 45 M x 1 1/2" F
P.RF.OT.M45F.02	Riduzione Fissa UNI 45 M x 2" F
P.RF.OT.M70F.02	Riduzione Fissa UNI 70 M x 2" F
P.RF.OT.M70F.63	Riduzione Fissa UNI 70 M x 2 1/2" F
P.RF.OT.M10F.04	Riduzione Fissa UNI 100 M x 4" F

## Riduzioni Girevoli in Ottone

UNI - F



UNI - F

Codice	Descrizione
P.RG.OT.F45F.45	Riduzione girevole UNI 45 F x UNI 45 F
P.RG.OT.F45F.70	Riduzione girevole UNI 45 F x UNI 70 F
P.RG.OT.F70F.70	Riduzione girevole UNI 70 F x UNI 70 F

GAS - F



UNI - F

Codice	Descrizione
P.RG.OT.F45F.38	Riduzione girevole UNI 45 F x 1 1/2" F
P.RG.OT.F45F.02	Riduzione girevole UNI 45 F x 2" F
P.RG.OT.F70F.02	Riduzione girevole UNI 70 F x 2" F
P.RG.OT.F70F.63	Riduzione girevole UNI 70 F x 2 1/2" F

UNI - F



GAS - M

Codice	Descrizione
P.RG.OT.F45M.38	Riduzione girevole UNI 45 F x 1 1/2" M
P.RG.OT.F70M.02	Riduzione girevole UNI 70 F x 2" M
P.RG.OT.F70M.63	Riduzione girevole UNI 70 F x 2 1/2" M

UNI - M



UNI - F

Codice	Descrizione
P.RG.OT.F45M.70	Riduzione girevole UNI 45 F x 70 M
P.RG.OT.F70M.45	Riduzione girevole UNI 70 F x 45 M

## Calotta in Ottone



Codice	Descrizione
P.AI.CALOTTA.45	Calotta UNI 45 F
P.AI.CALOTTA.70	Calotta UNI 70 F
P.AI.CALOTTA.10	Calotta UNI 100 F UNI 7421

## Tappi UNI



Codice	Descrizione
P.AI.TAPP.OT.45	Tappo UNI 45 M
P.AI.TAPP.OT.70	Tappo UNI 70 M
P.AI.TAPP.OT.10	Tappo UNI 100 M
P.AI.TAPP.PL.70	Tappo UNI 70 M in plastica

## Raccordi STORZ in Alluminio



Codice	Descrizione
P.RM.STZ.ALL.45	Raccordo STORZ x manichetta Ø 45 mm, LUG 66 mm 52C (Coppia)
P.RM.STZ.ALL.7B	Raccordo STORZ x manichetta Ø 70 mm, LUG 89 mm 75B (Coppia)
P.RM.STZ.ALL.52	Raccordo STORZ x manichetta Ø 52 mm, LUG 66 mm 52C (Coppia)
P.RM.STZ.ALL.63	Raccordo STORZ x manichetta Ø 63 mm, LUG 81 mm (Coppia)
P.RM.STZ.ALL.7A	Raccordo STORZ x manichetta Ø 70 mm, LUG 81 mm (Coppia)
P.RM.STZ.ALL.75	Raccordo STORZ x manichetta Ø 75 mm, LUG 89 75B mm (Coppia)

## Riduzioni STORZ in Alluminio



Codice	Descrizione
P.RS.52.INC2.0F	Riduzione STORZ 52C LUG 66 mm x 2" F
P.RS.65.INC2.5F	Riduzione STORZ 65 LUG 81 mm x 2 1/2" F
P.RS.75.INC2.5F	Riduzione STORZ 75B LUG 89 mm x 2 1/2" F
P.RS.52.S25L.31	Riduzione STORZ 52C LUG 66 mm STORZ 25D LUG 31 mm
P.RS.65.S25L.66	Riduzione STORZ 65 LUG 81 mm STORZ 52 LUG 66 mm
P.RS.75.S52L.81	Riduzione STORZ 75B LUG 89 mm STORZ 52C LUG 81 mm
P.RS.52.INC2.0M	Riduzione STORZ 52C LUG 66 mm 2" M
P.RS.65.INC2.0F	Riduzione STORZ 65 LUG 81 mm x 2 F Alluminio
P.RS.65.INC2.5M	Riduzione STORZ 65 LUG 81 mm x 2 1/2" M

## Tappi STORZ in Alluminio



Codice	Descrizione
P.AI.TAPP.AL.52	Tappo STORZ 52 C LUG 66
P.AI.TAPP.AL.75	Tappo STORZ 75 B LUG 89

## Chiavi di manovra



Codice	Descrizione
P500.CH.0000.00	Chiave di manovra per raccordi UNI 45/70
P.AI.CHIAVIM.01	Chiave di manovra UNI EN 9485 per Idranti soprasuolo "Pentagonale"
P.AI.CHIAVIM.03	Chiave stringi raccordi UNI 70 & STORZ
P.AI.CHIAVIM.04	Chiave per Calotta DN 100
P.AI.CHIAVIM.05	Chiave di manovra per idranti sottosuolo "Attacco Quadro"
P.AI.CHIAVIM.06	Chiave "telescopica" per idrante sottosuolo e soprasuolo
P.AI.CHIAVIM.07.	Chiave di manovra calotta idranti soprasuolo zincata
P.AI.CHIAVIM.45	Chiave stringi rubinetto UNI 45
P.AI.CHIAVIM.70	Chiave stringi rubinetto UNI 70

## Rubinetti Idranti



Codice	Descrizione
P.RI.1.UNI45.MA	Rubinetto Idrante 1 1/2" M x UNI 45 M
P.RA.M1SM.MA.45	Rubinetto Idrante in "ALLUMINIO" 1 1/2" M x UNI 45 M
P.RI.3.2.5MG.00	Rubinetto Idrante 2 1/2" M x 2 1/2" M
P.RI.2.UNI70.FG	Rubinetto Idrante 2" M x UNI 70 FG
P.RI.3.UNI70.FG	Rubinetto Idrante 2 1/2" M x UNI 70 FG

## Rubinetti Idranti a parete



Codice	Descrizione
P.RI.1.UNI45.MC.	Rubinetto Idrante 1 1/2" M x UNI 45 M PN 16 c/manometro (Cod. P.RI.4900.00)
P.RI.2.UNI70.MA	Rubinetto Idrante 2" M x UNI 70 M
P.RI.3.UNI70.MA	Rubinetto Idrante 2 1/2" M x UNI 70 M
P.RI.2.2.0MG.00	Rubinetto Idrante 2" M x 2" M
P.RI.1.STC52.00.	Rubinetto Idrante 1 1/2" M x STORZ C52
P.RI.2.STC52.00.	Rubinetto Idrante 2" M x STORZ C52

## Saracinesche in Ottone



Codice	Descrizione
P.SO.1.5INCH.40	Saracinesca 1 1/2" FF PN 16
P.SO.2.0INCH.50	Saracinesca 2" FF PN 16

## Volantini in Ferro Attacco Quadro



Codice	Descrizione
P.AI.VO.F.QD.06	Volantino attacco quadro 6 mm per Rubinetto Idrante
P.AI.VO.F.QD.07	Volantino attacco quadro 7 mm per Rubinetto Idrante
P.AI.VO.F.QD.11	Volantino attacco quadro 11 mm per Rubinetto Idrante

## Strumenti Misurazione Pressione Statica



Codice	Descrizione
P.AI.TP.MANF.45.	Tappo misurazione pressione statica UNI 45 con manometro
P.LC.MANOM.R.63	Manometro Ø 63 glicerina INOX 0-16 bar, attacco radiale
P.LC.MANOM.P.63	Manometro Ø 63 glicerina INOX 0-12 bar, attacco posteriore
P.LC.MANOM.R.10	Manometro Ø 100 glicerina INOX 0-16 bar, attacco radiale
Codice	Descrizione
P.LC.KITPROV.00.	Cassetta KIT prova portata pressione, completa di attacchi UNI 25/45/70

## Divisori



Codice	Descrizione
P.DI.2V45CS2.45	Divisore UNI 45 a 2 vie <b>Con Saracinesca</b> 45x45
P.DI.2V70CS2.45	Divisore UNI 70 a 2 vie <b>Con Saracinesca</b> 45x45
P.DI.3V70CS3.45	Divisore UNI 70 a 3 vie <b>Con Saracinesca</b> 45x45x45
P.DI.2V45SS2.45	Divisore UNI 45 a 2 vie <b>Senza Saracinesca</b> 45x45
P.DI.2V70SS2.45	Divisore UNI 70 a 2 vie <b>Senza Saracinesca</b> 45x45
P.DI.2V70SS2.70	Divisore UNI 70 a 2 vie <b>Senza Saracinesca</b> 70x70
P.DI.3V70SS3.45	Divisore UNI 70 a 3 vie <b>Senza Saracinesca</b> 45x45x45

## Manicotti in Gomma



Codice	Descrizione
P.AM.MAN.GOM.25	Manicotto in Gomma UNI 25 Coprilegature
P.AM.MAN.GOM.45	Manicotto in Gomma UNI 45 Coprilegature
P.AM.MAN.GOM.70	Manicotto in Gomma UNI 70 Coprilegature

## Manicotti in Alluminio



Codice	Descrizione
P.AM.MAN.ALL.45	Manicotto UNI 45 x Raccordi pesanti
P.AM.MAN.ALL.70	Manicotto UNI 70 x Raccordi pesanti

## Guarnizioni in Gomma per Raccordi UNI 804



Codice	Descrizione
P.AM.GUA.GOM.45	Guarnizioni in Gomma per raccordi UNI 45 (54x41x2,5)
P.AM.GUA.GOM.70	Guarnizioni in Gomma per raccordi UNI 70 (85x65x4)

## Raccordi tre Pezzi



Codice	Descrizione
P.RM.UNI.OTT.25	Raccordo tre pezzi UNI 25
P.RM.UNI.OTT.45	Raccordo tre pezzi UNI 45 UNI 804
P.RM.UNI.OTT.70	Raccordo tre pezzi UNI 70 UNI 804
P.RM.UNI.ALL.45	Raccordo tre pezzi in <b>Alluminio</b> UNI 45 UNI 804





## Naspi "BRERA"

### Caratteristiche generali:

Le cassette naspo, costruite in acciaio zincato verniciate rosse RAL 3000 con bordi arrotondati, sono disponibili per esterno, per interno e da incasso.

Tutti i naspi sono dotati di braccio portarullo orientabile a richiesta:

Cassetta naspo color **BIANCO (tempi e costi da definire)**

• Naspi certificati CE-EN 671-1 (MED) nelle varie versioni:

• **Cassetta**

- Zincata rossa cieca
- Zincata rossa finestrata con lastra frangibile
- Zincata rossa telaio alluminio con lastra frangibile

• **Tubo**

- Tubo semirigido bianco (lunghezza 15-20-25-30 m)
- Tubo semirigido rosso (lunghezza 15-20-25-30 m)

• **Lancia**

- Lancia a rotazione (dotazione standard)
- Lancia a tre effetti a leva (su richiesta)

**Nota bene:**

- Per la versione da incasso ordinare cornice coprifilo smontata universale in acciaio zincato.

## Naspi per Esterno/Interno, con Cassetta rossa Portello Cieco



Dim. 690x690x230 mm

Codice	Descrizione
P.CN.RCSBB15.25.	Naspo per Esterno completo di Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 15
P.CN.RCSBB20.25.	Naspo per Esterno completo di Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 20
P.CN.RCSBB25.25.	Naspo per Esterno completo di Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 25
P.CN.RCSBB30.25.	Naspo per Esterno completo di Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 30
P.CN.RCSRB15.25.	Naspo per Esterno Portello Cieco Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 15
P.CN.RCSRB20.25.	Naspo per Esterno Portello Cieco Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 20
P.CN.RCSRB25.25.	Naspo per Esterno Portello Cieco Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 25
P.CN.RCSRB30.25.	Naspo per Esterno Portello Cieco Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 30



## Naspi per Esterno/Interno, con Cassetta Rossa Portello Finestrato



Dim. 690x690x230 mm

Codice	Descrizione
P.CN.RFSBB15.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 15
P.CN.RFSBB20.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 20
P.CN.RFSBB25.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 25
P.CN.RFSBB30.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Bianco</b> mt 30
P.CN.RFSRB15.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 15
P.CN.RFSRB20.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 20
P.CN.RFSRB25.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 25
P.CN.RFSRB30.25.	Naspo per Esterno Finestrato con lastra Tubo Semirigido <b>Rosso</b> mt 30



## Lancia per Naspi DN 25



Codice	Descrizione
P.LC.U25PLR1.09	Lancia UNI 25 attacco 1" F in plastica rossa. Foro Ugello Ø 9 mm coeff. minimo K 33 per tubo semirigido DN 25.
P.LC.U25ALL2.08	Lancia a 3 effetti UNI 25 attacco 1" EN 671-1 MED. Foro Ugello Ø 8 mm coeff. minimo K 28.

## Accessori per cassette Naspi



Codice	Descrizione
P.AC.PS.R.RS.80	Piantana sostegno rettangolare in acciaio verniciata rossa con piastra appoggio
P.SF.CM.M01F.01	Valvola a sfera con manometro 1" M x 1" F

# MANICHETTE PER NASPI

## Caratteristiche generali:

Le tubazioni per Naspo sono fabbricate esternamente in poliestere ad alta tenacità con filamenti di colore bianco o rosso.

Le stesse hanno un rivestimento interno gommato e si definiscono semirigide in quanto rinforzate da una spirale in nylon. Certificate EN-694.

## Manichette Semirigide DN 25 senza raccordi



Codice	Descrizione
P.MN.B000S15.25.	Manichetta DN 25 mt 15 Semirigida <b>Bianca</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.B000S20.25.	Manichetta DN 25 mt 20 Semirigida <b>Bianca</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.B000S25.25.	Manichetta DN 25 mt 25 Semirigida <b>Bianca</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.B000S30.25.	Manichetta DN 25 mt 30 Semirigida <b>Bianca</b> Senza Raccordi EN 694



Codice	Descrizione
P.MN.R000S15.25.	Manichetta DN 25 mt 15 Semirigida <b>Rossa</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.R000S20.25.	Manichetta DN 25 mt 20 Semirigida <b>Rossa</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.R000S25.25.	Manichetta DN 25 mt 25 Semirigida <b>Rossa</b> Senza Raccordi EN 694
P.MN.R000S30.25.	Manichetta DN 25 mt 30 Semirigida <b>Rossa</b> Senza Raccordi EN 694

## Manichette Semirigide DN 25 Raccordate



Codice	Descrizione
P.MN.BGSBS15.25.	Manichetta DN 25 mt 15 Semirigida <b>Bianca</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.BGSBS20.25.	Manichetta DN 25 mt 20 Semirigida <b>Bianca</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.BGSBS25.25.	Manichetta DN 25 mt 25 Semirigida <b>Bianca</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.BGSBS30.25.	Manichetta DN 25 mt 30 Semirigida <b>Bianca</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F



Codice	Descrizione
P.MN.RGSBS15.25.	Manichetta DN 25 mt 15 Semirigida <b>Rossa</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.RGSBS20.25.	Manichetta DN 25 mt 20 Semirigida <b>Rossa</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.RGSBS25.25.	Manichetta DN 25 mt 25 Semirigida <b>Rossa</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F
P.MN.RGSBS30.25.	Manichetta DN 25 mt 30 Semirigida <b>Rossa</b> EN 694 attacco 1" M x 1" F

## IDRANTI SOPRASUOLO

### Caratteristiche generali:

Idranti soprasuolo costruiti in ghisa con raccordi e tappi in ottone come previsto dalla norma UNI EN 14384. Tutti dotati di scarico antigelo.

Verniciatura a polvere rosso RAL 3000.

Massima pressione di utilizzo 16 bar.

Idranti collaudati aperti a 25 bar, chiusi a 21 bar.

Apertura e chiusura tramite apposita chiave.

Modello "A" a colonna semplice senza rottura prefissata.

Modello "C" a rottura prefissata per evitare le fuoriuscite d'acqua.

Modelli CE secondo la norma UNI EN 14384.

**Versioni disponibili:** Modelli con diametro nominale e uscite non previsti dalla norma UNI EN 14384 (non CE).

#### Solo su richiesta

Versioni per acqua potabile in conformità al D.M. 174 del 06/04/04.

Versioni con attacchi e tappi secondo normative straniere (Bss, Storz, ecc.)

### Tipo "A" Senza Rottura Prefissata EN 14384 - CE



Codice	Descrizione
P.ID.ACE50.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE70.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE96.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE50.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE70.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE96.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE50.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 500 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.ACE70.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 700 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.ACE96.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.ACE50.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE70.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE96.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.ACE50.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 500 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.ACE70.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 700 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.ACE96.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100

Codice	Descrizione
P.ID.ANO50.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 500 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)
P.ID.ANO70.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 700 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)
P.ID.ANO96.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)

## Tipo "C" Con Rottura Prefissata EN 14384 - CE



Codice	Descrizione
P.ID.CCE50.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE70.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE96.4.80	Idrante Soprasuolo - DN 80 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE50.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE70.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE96.4.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE50.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 500 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.CCE70.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 700 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.CCE96.6.10	Idrante Soprasuolo - DN 100 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.CCE50.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 500 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE70.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 700 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE96.4.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70
P.ID.CCE50.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 500 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.CCE70.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 700 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100
P.ID.CCE96.6.15	Idrante Soprasuolo - DN 150 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100

Codice	Descrizione
P.ID.CNO50.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 500 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)
P.ID.CNO50.6.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 500 mm - 2 x UNI 70 - 1 x UNI 100 - (Non Certificati CE)
P.ID.CNO70.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 700 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)
P.ID.CNO96.4.65	Idrante Soprasuolo - DN 65 - 960/1000 mm - 2 x UNI 70 - (Non Certificati CE)

### Serie Dadi Bulloni per Idranti



Codice	Descrizione
P.AI.DADIBUL.01	Bullone con dado 16x70 (DN 50-65 Pezzi 4) (DN 80-100-125 Pezzi 8)
P.AI.DADIBUL.02	Bullone con dado 20x80 (DN 150 Pezzi 8)

### Guarnizioni per Flange



Codice	Descrizione
P.AI.GUARNIZ.50	Guarnizione in fibra DN 50 <b>Esente Amianto</b> Sp.2
P.AI.GUARNIZ.65	Guarnizione in fibra DN 65 <b>Esente Amianto</b> Sp.2
P.AI.GUARNIZ.80	Guarnizione in fibra DN 80 <b>Esente Amianto</b> Sp.2
P.AI.GUARNIZ.10	Guarnizione in fibra DN 100 <b>Esente Amianto</b> Sp.2
P.AI.GUARNIZ.12	Guarnizione in fibra DN 125 <b>Esente Amianto</b> Sp.2
P.AI.GUARNIZ.15	Guarnizione in fibra DN 150 <b>Esente Amianto</b> Sp.2

### Calotta ottone per idranti



Codice	Descrizione
P.AI.CALOTTA.45	Calotta femmina UNI 45 in Ottone con guarnizione e catenella per Idranti
P.AI.CALOTTA.70	Calotta femmina UNI 70 in Ottone con guarnizione e catenella per Idranti
P.AI.CALOTTA.10	Calotta femmina UNI 100 in Ottone con guarnizione e catenella per Idranti

# Cassette Corredo Idranti mod.BRERA e RED

## Caratteristiche generali:

Cassetta in acciaio verniciata rossa RAL 3000 o in acciaio inox AISI 304, dimensioni: larghezza 450 x profondita' 270 x altezza 700 mm.  
**Solo su richiesta:** Acciaio inox AISI 316.

### Versione singola dotata di:

- 1 Lancia 3 effetti con leva tipo ALU 70;
- 1 Manichetta UNI 70 euro-one raccordo a tabella UNI 804 (lunghezze disponibili 20 m);
- 1 Chiave di manovra per idranti soprasuolo;
- 1 Sella in plastica porta manichetta.

### Versione doppia dotata di:

- 2 Lance 3 effetti con leva tipo ALU 70;
- 2 Manichette UNI 70 euro-one raccordo a tabella UNI 804 (lunghezze disponibili 20 m);
- 1 Chiave di manovra per idranti soprasuolo;
- 1 Sella in plastica porta manichetta.

## Cassette "BRERA" UNI 70 Corredo Idranti Zincate Rosse



**P.A.C.P.S.R.TS.80**

Piantana in tubolare cilindrica in acciaio verniciata rossa piastra appoggio  
 Dim. 340x170x800 mm



**P.A.C.P.S.R.RS.80**

Piantana in tubolare rettangolare in acciaio verniciata rossa piastra appoggio  
 Dim. 340x170x800 mm



### Codice

### Descrizione

<b>P.CO.RC1P20S.70.</b>	Cassetta Cieca, singola completa di manichetta UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.RF1P20S.70.</b>	Cassetta Finestrata, singola completa di manichetta UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.RC1P20D.70.</b>	Cassetta Cieca, doppia completa di manichette UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.RF1P20D.70.</b>	Cassetta Finestrata, doppia completa di manichetta UNI 70 da 20 m

## Cassette "BRERA" UNI 70 Corredo Idranti INOX



**P.A.C.P.S.X.TS.80**

Piantana in tubolare cilindrica in acciaio INOX piastra appoggio  
 Dim. 340x170x800 mm



**P.A.C.P.S.X.RS.80**

Piantana in tubolare rettangolare in acciaio INOX piastra appoggio  
 Dim. 340x170x800 mm



### Codice

### Descrizione

<b>P.CO.XC1P20S.70.</b>	Cassetta Cieca, singola completa di manichetta UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.XP1P20S.70.</b>	Cassetta Ispezione, singola completa di manichetta UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.XC1P20D.70.</b>	Cassetta Cieca, doppia completa di manichette UNI 70 da 20 m
<b>P.CO.XP1P20D.70.</b>	Cassetta Ispezione, doppia completa di manichetta UNI 70 da 20 m

## IDRANTI SOTTOSUOLO

### Caratteristiche generali:

Idranti sottosuolo costruiti in ghisa per pressioni di esercizio fino a 16 bar collaudati aperti a 25 bar, chiusi a 21 bar dotato di scarico antigelo.

Uscita idrante sottosuolo fornita in due versioni: uscita tipo UNI (45/70) e a baionetta.

Cappello di manovra quadro.

Altezza da flangia a cappello di manovra 450 mm.

#### Versioni disponibili:

Modelli CE secondo la norma UNI EN 14339;

Modelli DN 50 e DN 65 non conformi alla norma UNI EN 14339 (non CE);

#### Solo su richiesta

Con cappello pentagonale a norma UNI EN 14339 solo per DN 80 e DN 100.

### Idrante Sottosuolo



Codice	Descrizione
P.IS.BAIDN45.50	Idrante Sottosuolo DN 50 attacco a Baionetta 45
P.IS.BAIDN70.65	Idrante Sottosuolo DN 65 attacco a Baionetta 70
P.IS.UNIDN45.50	Idrante Sottosuolo DN 50 attacco UNI 45
P.IS.UNIDN70.65	Idrante Sottosuolo DN 65 attacco UNI 70

### Curva al piede per idrante



Codice	Descrizione
P.AI.CURVAPI.50	Curva al piede x Idrante PN 16 DN 50
P.AI.CURVAPI.65	Curva al piede x Idrante PN 16 DN 65
P.AI.CURVAPI.80	Curva al piede x Idrante PN 16 DN 80
P.AI.CURVAPI.100	Curva al piede x Idrante PN 16 DN 100
P.AI.CURVAPI.150	Curva al piede x Idrante PN 16 DN 150

### Chiusino e Chiavi per idrante Sottosuolo



Codice	Descrizione
P.AI.CHIUSIN.50	Chiusino per idrante Sottosuolo DN 50
P.AI.CHIUSIN.80	Chiusino per idrante Sottosuolo DN 65/80/100*
P.AI.CHIAVIM.02	Chiave per idrante Sottosuolo attacco "Pentagonale"
P.AI.CHIAVIM.05	Chiave per idrante Sottosuolo attacco "Quadro"
P.AI.CHIAVIM.06	Chiave "telescopica" per idrante Sottosuolo e Soprasuolo

## Collo di cigno fisso senza saracinesca 1 Uscita



Codice	Descrizione
P.CC.F.SS.1B.45	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 45 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.SS.1B.70	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 70 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.SS.1U.45	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 45 <b>Attacco UNI</b>
P.CC.F.SS.1U.70	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 70 <b>Attacco UNI</b>

## Collo di cigno fisso senza saracinesca 2 Uscite



Codice	Descrizione
P.CC.F.SS.2B.45	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 45 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.SS.2B.70	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 70 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.SS.2U.45	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 70 <b>Attacco UNI</b>
P.CC.F.SS.2U.70	Collo di cigno fisso <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 70 <b>Attacco UNI</b>

## Collo di cigno fisso con saracinesca 1 Uscita



Codice	Descrizione
P.CC.F.CS.1B.45	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 45 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.CS.1B.70	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 70 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.CS.1U.45	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 45 <b>Attacco UNI</b>
P.CC.F.CS.1U.70	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 70 <b>Attacco UNI</b>

## Collo di cigno fisso con saracinesca 2 Uscite



Codice	Descrizione
P.CC.F.CS.2B.45	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 45 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.CS.2B.70	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 70 <b>Attacco Baionetta</b>
P.CC.F.CS.2U.45	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 45 <b>Attacco UNI</b>
P.CC.F.CS.2U.70	Collo di cigno fisso <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 70 <b>Attacco UNI</b>



## Collo di cigno orientabile senza saracinesca 1 Uscita



Codice	Descrizione
P.CC.O.SS.1B.45	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 45 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.SS.1B.70	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 70 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.SS.1U.45	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 45 "Attacco UNI"
P.CC.O.SS.1U.70	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 70 "Attacco UNI"

## Collo di cigno orientabile senza saracinesca 2 Uscite



Codice	Descrizione
P.CC.O.SS.2B.45	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 45 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.SS.2B.70	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 2 x UNI 70 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.SS.2U.45	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 45 "Attacco UNI"
P.CC.O.SS.2U.70	Collo di cigno orientabile <b>senza saracinesca</b> 1 x UNI 70 "Attacco UNI"

## Collo di cigno orientabile con saracinesca 1 Uscita



Codice	Descrizione
P.CC.O.CS.1B.45	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 45 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.CS.1B.70	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 70 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.CS.1U.45	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 45 "Attacco UNI"
P.CC.O.CS.1U.70	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 1 x UNI 70 "Attacco UNI"

## Collo di cigno orientabile con saracinesca 2 Uscite



Codice	Descrizione
P.CC.O.CS.2B.45	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 45 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.CS.2B.70	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 70 "Attacco Baionetta"
P.CC.O.CS.2U.45	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 45 "Attacco UNI"
P.CC.O.CS.2U.70	Collo di cigno orientabile <b>con saracinesca</b> 2 x UNI 70 "Attacco UNI"

## GRUPPI ATTACCO MOTOPOMPA E CASSETTE

### Caratteristiche generali:

1) Gruppi di mandata per autopompa secondo la norma UNI 10779 disponibili nella versione filettata o flangiata, dotati di scarico antigelo automatico, valvola di sicurezza tarata a 12 bar, saracinesca con indicatore di apertura lucchettabile in conformità alle norme UNI 10779 e UNI 11443; normalmente forniti in versione orizzontale e con flusso da destra verso sinistra.

**Solo su richiesta:** Versione verticale e/o con flusso da sinistra verso destra.

2) Gruppi attacco motopompa in linea **non più a norma (PREVISTI SOLO PER SOSTITUZIONI)** disponibili nella versione filettata o flangiata dotati di scarico antigelo automatico, valvola di sicurezza tarata a 12 bar, saracinesca; normalmente forniti in versione orizzontale e con flusso da sinistra verso destra.

3) Casette per attacco motopompa in acciaio verniciate rosse RAL 3000.

### Gruppo Motopompa di MANDATA flangiato



Codice	Descrizione
P.GR.MN.FL.1.02	Gruppo Motopompa di mandata 2" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FL.1.25	Gruppo Motopompa di mandata 2 1/2" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FL.1.03	Gruppo Motopompa di mandata 3" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FL.2.03	Gruppo Motopompa di mandata 3" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.1.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FL.2.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.3.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Flangiato 3 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.2.05	Gruppo Motopompa di mandata 5" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.3.05	Gruppo Motopompa di mandata 5" Flangiato 3 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.4.05	Gruppo Motopompa di mandata 5" Flangiato 4 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.2.06	Gruppo Motopompa di mandata 6" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.3.06	Gruppo Motopompa di mandata 6" Flangiato 3 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FL.4.06	Gruppo Motopompa di mandata 6" Flangiato 4 Uscite UNI 70

### Gruppo Motopompa di MANDATA filettato



Codice	Descrizione
P.GR.MN.FI.1.02	Gruppo Motopompa di mandata 2" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FI.2.02	Gruppo Motopompa di mandata 2" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FI.1.25	Gruppo Motopompa di mandata 2 1/2" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FI.2.25	Gruppo Motopompa di mandata 2 1/2" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FI.1.03	Gruppo Motopompa di mandata 3" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FI.2.03	Gruppo Motopompa di mandata 3" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FI.1.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.MN.FI.2.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.MN.FI.3.04	Gruppo Motopompa di mandata 4" Filettato 3 Uscite UNI 70

### Gruppo Motopompa di MANDATA Semplice Filettato



Codice	Descrizione
P.GR.SE.FI.1.20	Gruppo Motopompa di mandata <b>SEMPLICE</b> 2" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.SE.FI.1.25	Gruppo Motopompa di mandata <b>SEMPLICE</b> 2 1/2" Filettato 1 Uscita UNI 70

## Gruppo Motopompa in Linea Flangiato



Codice	Descrizione
P.GR.LI.FL.1.02	Gruppo Motopompa in LINEA 2" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FL.2.02	Gruppo Motopompa in LINEA 2" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.1.25	Gruppo Motopompa in LINEA 2 1/2" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FL.2.25	Gruppo Motopompa in LINEA 2 1/2" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.1.03	Gruppo Motopompa in LINEA 3" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FL.2.03	Gruppo Motopompa in LINEA 3" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.1.04	Gruppo Motopompa in LINEA 4" Flangiato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FL.2.04	Gruppo Motopompa in LINEA 4" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.2.05	Gruppo Motopompa in LINEA 5" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.3.05	Gruppo Motopompa in LINEA 5" Flangiato 3 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.4.05	Gruppo Motopompa in LINEA 5" Flangiato 4 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.2.06	Gruppo Motopompa in LINEA 6" Flangiato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.3.06	Gruppo Motopompa in LINEA 6" Flangiato 3 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FL.4.06	Gruppo Motopompa in LINEA 6" Flangiato 4 Uscite UNI 70

## Gruppo Motopompa in Linea Filettato



Codice	Descrizione
P.GR.LI.FI.1.02	Gruppo Motopompa in LINEA 2" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FI.2.02	Gruppo Motopompa in LINEA 2" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FI.1.25	Gruppo Motopompa in LINEA 2 1/2" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FI.2.25	Gruppo Motopompa in LINEA 2 1/2" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FI.1.03	Gruppo Motopompa in LINEA 3" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FI.2.03	Gruppo Motopompa in LINEA 3" Filettato 2 Uscite UNI 70
P.GR.LI.FI.1.04	Gruppo Motopompa in LINEA 4" Filettato 1 Uscita UNI 70
P.GR.LI.FI.2.04	Gruppo Motopompa in LINEA 4" Filettato 2 Uscite UNI 70

## Cassette Gruppo Motopompa Rosse Zincate



Codice	Descrizione
P.CV.RP60G50.30	Cassetta per Gruppo Motopompa da 2" e 2 1/2" Cieca con finestrella
P.CV.RP10G50.30	Cassetta per Gruppo Motopompa da 3" e 4" Cieca con finestrella
P.CV.RP12G50.30	Cassetta per Gruppo Motopompa da 5" e 6"
P.AC.LA.I.IS.00	Finestrella Ispezione in plastica
P.AC.KT.R.GR.2P	Kit cornice per incasso cassetta Gruppo Motopompa da 2" e 2 1/2"
P.AC.KT.R.GR.3P	Kit cornice per incasso cassetta Gruppo Motopompa da 3"
P.AC.KT.R.GR.4P	Kit cornice per incasso cassetta Gruppo Motopompa da 4"

# ACCESSORI - CASSETTE PORTAESTINTORI - LASTRE

## Cassetta Portadocumenti



Codice	Descrizione
P.CV.PDM26.5.36	Cassetta Portadocumenti in metallo Dim. 350x250x50 mm
P.CV.PDP30.7.37	Cassetta Portadocumenti "Registro Antincendio" in ABS Dim. 365x300x50 mm
P700.RA.000.00	Registro Attrezzature Antincendio

## Cassetta Portachiavi



Codice	Descrizione
P.CV.PCP.TON.DA	Cassetta tonda Portachiavi in ABS
P.CV.PCP.LAS.FR	Cassetta Portachiavi in ABS Rosso + Lastra Frangibile
P.AC.LA.F.11.11	Lastra Frangibile per Cassetta Portachiavi Dim. 110x110 mm

## Taglia Lastra (CUTTER)



Codice	Descrizione
P.AC.CUTTER1.00	Attrezzo manuale taglialastra (cutter)
P.AC.LAME5PZ.00	Lame Ricambio "Attrezzo manuale taglialastra" (confezione 5 pz)

## Coperte in fibra di vetro



Codice	Descrizione
P.CF.090.180.CM	Coperta in fibra di vetro Dim. <b>90x120</b> cm in <b>Custodia Morbida</b>
P.CF.180.120.CM	Coperta in fibra di vetro Dim. <b>180x120</b> cm in <b>Custodia Morbida</b>
P.CF.180.180.CM	Coperta in fibra di vetro Dim. <b>180x180</b> cm in <b>Custodia Morbida</b>
P.CF.090.120.CR	Coperta in fibra di vetro Dim. <b>90x120</b> cm in <b>Custodia Rigida</b>
P.CF.180.120.CR	Coperta in fibra di vetro Dim. <b>180x120</b> cm in <b>Custodia Rigida</b>

## Cassette Portaestintore 6 Kg/Lt



P.CP.RN34P62.24



P.CP.RR31P61.25



P.CP.RN30P60.25



P.CP.RR37P84.24

Codice	Descrizione
P.CP.RN34P62.24	Cassetta "LINEAR" Portaestintore in Plastica per 6 kg Dim. 340x620x240 mm Rosso/Nero
P.CP.RR31P61.25	Cassetta "EUROPE" Portaestintore in Plastica per 6 kg Dim. 310x610x250 mm Rosso/Nero
P.CP.RN30P60.25	Cassetta "MONDIAL" Portaestintore in Plastica per 6 kg Dim. 300x600x250 mm Rosso/Nero
P.CP.RR31P62.20	Cassetta "GUSCIO" Portaestintore in Plastica per 6 kg Dim. 310x620x200 mm Rossa

## Cassette portaestintore 9-12 Kg/Lt



P.CP.RN34P72.24



P.CP.RR31P68.25



P.CP.RN35P75.30

Codice	Descrizione
P.CP.RN34P72.24	Cassetta "LINEAR" Portaestintore in Plastica per 9-12 kg Dim. 340x720x240 mm Rosso/Nero
P.CP.RR31P68.25	Cassetta "EUROPE" Portaestintore in Plastica per 9 kg Dim. 310x680x250 mm Rosso/Nero
P.CP.RN35P75.30	Cassetta "MONDIAL" Portaestintore in Plastica per 9 kg Dim. 350x750x300 mm Rosso/Nero

## Cassette Portaestintori CO2 Kg 5



P.CP.RN34P87.24



P.CP.RR37P84.24



P.CP.RN61P73.27

Codice	Descrizione
P.CP.RN34P87.24	Cassetta "LINEAR" Portaestintore in Plastica per 5-12 kg Dim. 340x870x240 mm Rosso/Nero
P.CP.RR37P84.24	Cassetta "GUSCIO" Portaestintore in Plastica per 9-12 kg Dim. 370x840x240 mm Rossa
P.CP.RN61P73.27	Cassetta "MEGA" Portaestintore/Manichetta in Plastica Doppia Dim. 616x735x270 mm Rossa/Nero

## Lastre Frangibili



Codice	Descrizione
P.AC.LA.F.10.10	Lastra Dim. 1000x1000 mm Sp. 3 mm Neutra
P.AC.LA.F.11.11	Lastra Dim. 110x110 mm per Cassetta portachiavi (P.CV.PCP.LAS.FR)
P.AC.LA.F.14.22	Lastra Dim. 140x220 mm per Cassetta UNI 45 (P.CV.RP35I52.19)
P.AC.LA.F.15.15	Lastra Dim. 115x115 mm per Cassetta portachiavi (P.CV.PCP.LAS.FR)
P.AC.LA.F.21.51	Lastra Dim. 216x510 mm per Cassetta Portaestintore Kg 6 (P.CV.RT30P60.20.)
P.AC.LA.F.21.67	Lastra Dim. 217x670 mm per Cassetta Portaestintore Kg 12 (P.CV.RT30P78.26.)
P.AC.LA.F.25.42	Lastra Dim. 256x420 mm <b>Serigrafata</b> per cassetta UNI 45 (P.CV.RF35I52.19)
P.AC.LA.F.25.54.1	Lastra Dim. 250x540 mm per Cassetta Inox/all Portaestintore Kg 6 (P.CV.XA30P65.20.)
P.AC.LA.F.25.71	Lastra Dim. 250x710 mm per Cassetta Inox/all Portaestintore Kg 12 (P.CV.XA30P78.26.)
P.AC.LA.F.26.38	Lastra Dim. 260x380 mm
P.AC.LA.F.28.50	Lastra Dim. 284x500 mm per Cassetta Inox UNI 45 (P000.CM.045.AC.)
P.AC.LA.F.29.49	Lastra Dim. 292x495 mm per Cassetta Esterno UNI 45
P.AC.LA.F.29.50	Lastra Dim. 290x500 mm <b>Serigrafata</b> per Cassetta UNI 45 (P.CV.RF37I60.20.)
P.AC.LA.F.29.78	Lastra Dim. 294x780 mm per Armadio (60080)
P.AC.LA.F.30.53	Lastra Dim. 306x530 mm per Cassetta UNI 45 Bordo Tondo
P.AC.LA.F.32.52	Lastra Dim. 325x525 mm per Cassetta incasso UNI 45
P.AC.LA.F.32.54	Lastra Dim. 325x540 mm per Cassetta Inox/All. UNI 45 (61144)
P.AC.LA.F.33.40	Lastra Dim. 330x404 mm per WALLKIT UNI 45
P.AC.LA.F.33.54	Lastra Dim. 335x540 mm per Cassetta Esterno
P.AC.LA.F.36.57	Lastra Dim. 366x575 mm per Cassetta Esterno UNI 70 (P.CV.RF50I68.25)
P.AC.LA.F.36.58	Lastra Dim. 365x580 mm per Cassetta INOX UNI 70 (61176)
P.AC.LA.F.36.83	Lastra Dim. 360x830 mm per Cassetta Armadio Porta Attrezzi (P.CV.DPI.600.25)
P.AC.LA.F.37.72	Lastra Dim. 372x720 mm per Cassetta (P.CV.DPI.600.48)
P.AC.LA.F.38.62	Lastra Dim. 385x628 mm per Cassetta Bordo Tondo UNI 70 (61272)
P.AC.LA.F.39.61	Lastra Dim. 395x610 mm per Cassetta UNI 70
P.AC.LA.F.40.60	Lastra Dim. 400x600 mm per Cassetta UNI 45 (P.CV.RF50I68.25.)
PP.AC.LA.F.51.40	Lastra Dim. 518x400 mm per Cassetta Gruppo Motopompa 2" (61301)
P.AC.LA.F.52.81	Lastra Dim. 524x810 mm per Armadio
P.AC.LA.F.60.54	Lastra Dim. 603x547 mm per Cassetta Naspo (63220)
P.AC.LA.F.74.40	Lastra Dim. 745x400 mm per Cassetta Gruppo Motopompa 3"- 4" (61304)
P.AC.LA.F.90.90	Lastra Dim. 90x90 mm con pretaglio al centro
P.AC.LA.F.91.40	Lastra Dim. 915x400 mm per Cassetta Gruppo Motopompa 4" (61306)
P.AC.LA.F.94.40	Lastra Dim. 945x400 mm per Cassetta Gruppo Motopompa 4"
P.AC.LA.F.DN.00	Lastra Dim. 255x500 mm <b>Serigrafata</b> x portelli Cassette Brera
P.AC.LA.F.DN.01	Lastra Dim. 255x500 mm Neutra per portelli Cassette Brera
P.AC.LA.F.IN.CI.Z	Lastra Dim. per Cassette Industria Portello Ispezione
P.AC.LA.F.IN.PL.Z	Lastra Dim. per Cassette Industria Portello Lastra
P.AC.LA.F.40.60.	Lastra Dim. 1400x605 mm per Cassetta Inox UNI 70
P.AC.LA.F.42.57	Lastra Dim. 422x570 mm per Cassetta Esterno UNI 70 (P.CV.RF50I68.25)
P.AC.LA.F.42.62	Lastra Dim. 420x620 mm per Cassetta Incasso UNI 70
P.AC.LA.F.NA.01.	Lastra Dim. 387x487 mm per Portello Cassetta Naspo
P.AC.LA.F19.64	Lastra Dim. 195x640 mm
P.AC.LA.F42.45	Lastra Dim. 425x455 mm per Cassetta Naspo

# ANAFGROUP

## CERTIFICAZIONI



Cert.N°: 00-IT-116  
ISO 9001 : 2015



AEROSPAZIALE



GESTIONE  
QUALITÀ



GESTIONE  
AMBIENTALE



GESTIONE  
SICUREZZA SUL  
LAVORO





## LE NOSTRE SEDI - OUR LOCATIONS

### 📍 Sito produttivo - Plant

ANAF FIRE PROTECTION S.p.A.  
Via del Commercio, 4 - 27020 Torre d'Isola (PV) ITALY - Tel. +39 0382 4533

### 📍 Distribuzione diretta - Distribution Centers

ANAF Cormano +39 039 839631	ANAF Catania +39 331 7577447	ANAF Spain +34 93 5406066	ANAF France +33 3 82 259383
ANAF Roma +39 06 87153997	DELTA Extinguishers +32 2 5280870	ANAF Lion +33 4 37 609074	ANAF Luxembourg +35 2 26 555210

RIVENDITORE AUTORIZZATO