

Dauerdruck

Kohlendioxid

5 kg

Temperaturbereich

-30°+60°



CE 0029
P.E.D. 2014/68/EU

M.E.D. 2014/90/EU
On Request

BEHÄLTER**STAHL**

Einteiliger Stahlbehälter, hergestellt durch Warmumformung.
Außen mit Polyesterharz lackiert.

VENTIL

Ventilkörper aus vernickeltem Messing mit Handhebelauslösung. Frontauslass-Typ, ausgestattet mit Berstscheiben- Sicherheitsventil.

LÖSCHMITTEL

Kohlendioxid (CO₂). Alle Teile, die mit dem Löschenmittel in Kontakt kommen, sind mit diesem kompatibel.

HORN/RING- SCHLAUCHHALTER

SAE 100 R1 AT 3/8 "WP 180 bar flexibler, alterungsbeständiger Gummischlauch, verstärkt mit Stahlgeflecht, komplett mit Rohr aus Polypropylen.

VERPACKUNG

Einzelkarton, robust und Transportgeeignet.

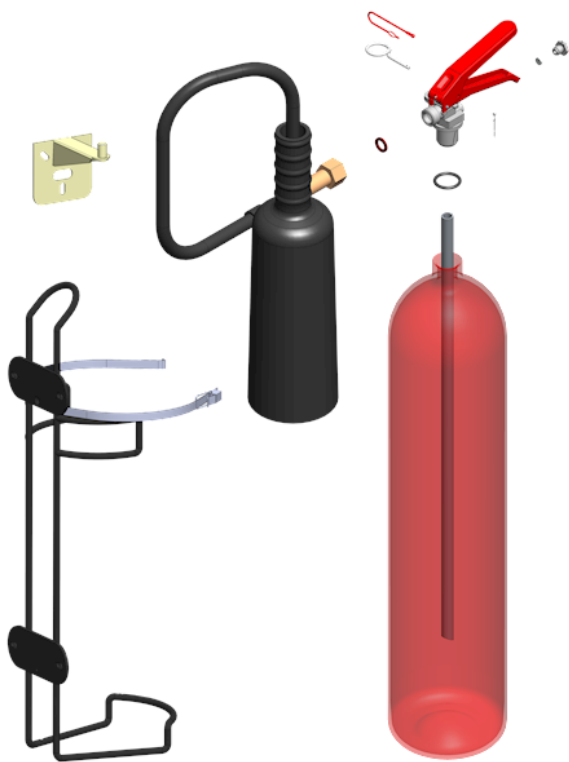
**Konfiguration** Standard Auf Anfrage**HALTERUNG** VERZINKTE WANDHALTERUNG PS-F TRANSPORT HALTERUNG CS5-ML**VERPACKUNG** Karton CS5-AB/AM

Technische Daten

LÖSCHLEISTUNG	89B	
BEFÜLLEN	5 kg 0 / -5%	
MATERIAL	STAHL	
BEHÄLTER	Herstellungsverfahren	Tiefziehung
	Außenbeschichtung	Polyesterharz
	Korrosionsbeständig	480 H GEMÄSS ISO 9227:2017
LÖSCHMITTEL	CO2	
TREIBMITTEL	CO2	
ENTLADEN	Entladungszeit	~ 13 s
MAßE	HÖHE/ Behälter mit Kappe	743 mm
	Durchmesser Behälter	136 mm
GEWICHT	Leer/ Befüllt	8,84 kg / 13,84 kg
VERPACKUNGSSPEZIFIKATION	Standard Verpackung	1 er Umlkarton/VE6
	Abmessung Karton (BxLxH)	790 x 240 x 160 mm
	Gewicht je Karton	14,6 kg
	Palette	40 Umlkartons/VE6
	Palettenabmessung (BxLxH)	800 x 1200 x 1420 mm
	Volumen der Palette	1,36 m ³
	Gewicht je Palette (netto/ brutto)	584 kg / 604 kg

Ersatzteile

Beschreibung	Code
Sicherheitsdraht	00.005A.3220.00K0
Wandhalterung (Knopfloch)	00.005E.2900.00K0
O-RING	00.009E.0010.01K0
O-RING	00.705M.5060.00K0
Sicherungsstift	00.754B.5020.00K0
Sicherheitsventilkappe	00.754B.5050.00K0
Sicherheitsberstscheibe	00.754B.5060.00K0
Senkel	00.754B.6290.00K0
Ventil komplett	00.754B.6950.00K0
Schlauch komplett	00.754M.2400.00K0
Steigrohr	00.754M.5900.00K0
Transporthalter	00.765M.2900.00K0



ANAF Fire Protection

Via del Commercio, 4 - Torre d'Isola (Pavia) - Tel. 0382.4533 Fax. 0382.920279
info@anaf.eu | www.anaf.eu