

MODELL: FEUERWEHRTRÄGER CERES EN EINBAU

Feuerwehrträger zum Einbauen, in Metallplatte, rotfarben ISO 3864, Türe 170° Öffnungswinkel.
Rotierende Spule roter Farbe mit hydraulischem Axialbetrieb.

Verschlussiegel.

Pyton-Schlauchrohr, rotfarben N 25, halbstar, hergestellt aus Polyurethan und hochfestem Gewebe
in Polyester a.t., in Körperbindung, undurchlässige Innenauskleidung in EPDM-Gummierung.

Betriebsdruck 30 bar - Anschluss Storz 25 mit Gewinde nach VVFF, Gewinde abgedeckt mit Schutzringen
in Gummi gemäss UNI 7422.

Handbedienbarer Hahn mit Schnellöffnungssystem, Anschluss Storz 25.

Mehrzweckstrahlrohr (Hebeltyp) AWG Storz 25, 3 Stellungen.

Selbstkleber Abbild Feuerschlauch - Gebrauchsanweisungen.



CERES Einbau vollständig Abb.3

MODELL: A1N-A2N EINBAU MIT SERIGRAPHIERTER PLATTE

A1N = H 585 - B 635 - T 200

A2N = H 685 - B 735 - T 200

Artikel Nr. Beschreibung

- | | |
|-----------|--|
| C028015EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN A1 Storz 25 Schlauchrohr 15 m |
| C028020EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN A1 Storz 25 Schlauchrohr 20 m |
| C028025EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN A2 Storz 25 Schlauchrohr 25 m |
| C028030EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN A2 Storz 25 Schlauchrohr 30 m |



CERES Einbau vollständig Abb.4

MODELL: B1N-B2N EINBAU MIT ROTER METALLPLATTE

B1N = H 585 - B 635 - T 200

B2N = H 685 - B 735 - T 200

Artikel Nr. Beschreibung

- | | |
|-----------|--|
| C029015EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN B1 Storz 25 Schlauchrohr 15 m |
| C029020EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN B1 Storz 25 Schlauchrohr 20 m |
| C029025EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN B2 Storz 25 Schlauchrohr 25 m |
| C029030EN | CERES Feuerwehrträger Einbau vollständig
EN B2 Storz 25 Schlauchrohr 30 m |

AUF WUNSCH FEUERWEHRTRÄGER IN WEIßER FARBE ODER INOX-AUSFERTIGUNG