

CLS7-F-C - series

CEJN Multi-Link distribution system, DN 7.2



Reference	Material	Inlet port	Outlet port	Version	Type	PN (bar)	Weight (g)
CLS7-F-E-C-012	Steel		G 1/2 inch			16	145
CLS7-E-SE-C-1W	Steel		Socket DN 7.2		Safety	16	140
CLS7-F-E-2W-C-012	Steel	G 1/2 inch	2xG 1/2 inch	2-way		16	500
CLS7-F-E-SE-2W-C-012	Steel	G 1/2 inch	2xSocket DN 7.2	2-way	Safety	16	550
CLS7-F-E-3W-C-012	Steel	G 1/2 inch	3xG 1/2 inch	3-way		16	700
CLS7-F-E-SE-3W-C-012	Steel	G 1/2 inch	3xSocket DN 7.2	3-way	Safety	16	700
CLS7-F-E-4W-C-012	Steel	G 1/2 inch	4xG 1/2 inch	4-way		16	800
CLS7-F-E-SE-4W-C-012	Steel	G 1/2 inch	4xSocket DN 7.2	4-way	Safety	16	850
CLS7-F-E-5W-C-012	Steel	G 1/2 inch	5xG 1/2 inch	5-way		16	950
CLS7-F-E-SE-5W-C-012	Steel	G 1/2 inch	5xSocket DN 7.2	5-way	Safety	16	900

ENGLISH

Description:

Compressed air distribution system assembled completely with individually pivotable standard couplings NW 7.2. An optional thread step (G 1/2") that can be assembled for interlinking several blocks is included in the scope of supply.

Materials:

Bodies: Zinc plated steel, zinc, seal: NBR

Temperature range:

-20°C to max. +100°C (Safety coupling max. +80°C)

Operating pressure:

0 bis 16 bar

Media:

Compressed air

NEDERLANDS

Beschrijving:

Persluchtdistributiesysteem volledig gemonteerd met apart draaibare standaardkoppelingen NW 7.2. In leveringsomvang is een optioneel monteerbare schroefdraaduitgang (G 1/2") voor het koppelen van meerdere blokken inbegrepen.

Materialen

Lichaam: Verzinkt staal, zink, afdichting: NBR

Temperatuurbereik:

-20 °C tot max. +100 °C (veiligheidskoppeling: max. +80 °C)

Bedrijfsdruk:

0 bis 16 bar

Media:

Perslucht

DEUTSCH

Beschreibung:

Druckluftverteilsystem komplett montiert mit einzeln schwenkbaren Standardkupplungen NW 7,2. Im Lieferumfang ist ein optional montierbarer Gewindeausgang (G 1/2") zur Verkettung mehrerer Blöcke enthalten.

Werkstoffe:

Körper: Stahl verzinkt, Zink, Dichtung: NBR

Temperaturbereich:

-20°C bis max. +100°C (Sicherheitskupplung max. +80°C)

Betriebsdruck:

0 bis 16 bar

Medien:

Druckluft

FRANÇAIS

Description :

système de distribution d'air comprimé livré entièrement monté avec des raccords standards NW 7,2 pivotant individuellement. La livraison inclut une sortie fileté (G 1/2") à monter en option pour l'enchaînement de plusieurs blocs.

Matériaux:

Corps: acier zingué, zinc, joint: NBR

Plage de température:

-20°C à +100°C max (accouplement de sécurité +80°C max)

Pression de service:

0 bis 16 bar

Fluides:

air comprimé