



Spezifikation **Sicherheits-Kupplungsdosen NW 7,2 eSafe** bis 16 bar



Werkstoffe: Gehäuse: Stahl/Messing verzinkt, Dichtung: NBR
Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C
Betriebsdruck: 0 - 16 bar



Kupplungsstecker aus gehärtetem Stahl verwenden!

Durchfluss: 2250 l/min (Eingangsdruk 6 bar, max. Druckabfall 0,5 bar)
Funktion: Das Kuppeln erfolgt wie bei Standardkupplungen durch Einstecken des Stecknippels in die Kupplungsdose. Das Entkuppeln erfolgt durch Zurückschieben der Entriegelungshülse. Dann schließt die Kupplungsdose und entlüftet den Kupplungsstecker, während dieser noch in der Kupplungsdose festgehalten wird. Die Kupplungsdose gibt den Stecker erst frei, wenn der Restdruck auf der Steckerseite einen Druck von ca. 0,3 bar unterschritten hat. Der gefährliche Peitschenhiebeeffect wird somit zuverlässig (abhängig von dem auf Steckerseite anliegendem Druck) verhindert.

Kompatibel zu**

Rectus 25, 26, 1600, 1625
TEMA 1600
CEJN 320
JWL 520, 530, 560
Legris 25, 26
Parker PE, PEF
Prevost E... 07
viele andere deutsche Fabrikate

EJN **Sicherheits-Kupplungsdosen NW 7,2 (Außengewinde)** **ISO 4414/EN 983**

Typ	tatsächliche Nennweite	Gewinde außen
H 301.3505	7,6	R 1/4"
H 301.3506	7,6	R 3/8"
H 301.3504	7,6	R 1/2"



eSafe

EJN **Sicherheits-Kupplungsdosen NW 7,2 (Innengewinde)** **ISO 4414/EN 983**

Typ	tatsächliche Nennweite	Gewinde innen
H 301.3502	7,6	G 1/4"
H 301.3503	7,6	G 3/8"
H 301.3501	7,6	G 1/2"



eSafe

EJN **Sicherheits-Kupplungsdosen NW 7,2 (Schlauchanschluss)** **ISO 4414/EN 983**

Typ	tatsächliche Nennweite	Schlauch-Ø innen
H 301.3508	7,6	6
H 301.3509	7,6	9
H 301.3507	7,6	13



eSafe

EJN **Multi-Link Verteilersystem NW 7,2** bis 16 bar

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 - 16 bar
Medien: Druckluft

Typ	tatsächliche Nennweite	Innen-Gewinde	Beschreibung
mit Standardkupplung als Abgang			
H301.3515	7,6	G 1/2"	2-fach Verteiler
H301.3516	7,6	G 1/2"	3-fach Verteiler
H301.3517	7,6	G 1/2"	4-fach Verteiler
mit Sicherheitskupplung eSafe als Abgang			
H301.3520	7,6	G 1/2"	2-fach Verteiler
H301.3521	7,6	G 1/2"	3-fach Verteiler
H301.3522	7,6	G 1/2"	4-fach Verteiler
Erweiterungssegmente			
H301.3519	7,6	---	Erweiterungssegment mit 1x Kupplung
H301.3524	7,6	---	Erweiterungssegment mit 1x Sicherheitskupplung
H301.3514	---	G 1/2"	Erweiterungssegment mit G 1/2" iG



Typ MLKDGSi 212

eSafe



Typ MLKDGSi 312

eSafe



Typ MLKDGSi 412

eSafe



Typ MLKDGSi REP



Typ MLiG REP



Wanddosen und Verteiler ab Seite 210



Schlagschrauber ab Seite 852



Schraubendreher und Bits ab Seite 875

** Nomen und Bezeichnungen sind z. T. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.