



Codierte Kupplungen NW 7,2 (Standard)

Codierte Schnellverschluss-Kupplungen (unverwechselbar)

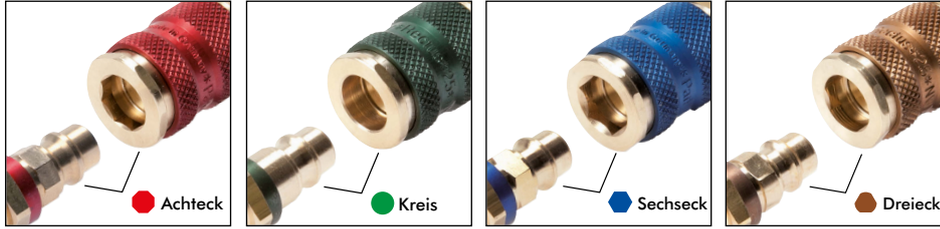
NW 7,2

Werkstoffe: Körper: Messing, Schiebepülse: Aluminium eloxiert, Dichtungen: NBR
 Temperaturbereich: -20°C bis max. +100°C
 Betriebsdruck: -0,95 bis 35 bar
 Durchfluss*: 1800 l/min

* 6 bar Eingangsdruck, 0,5 bar Druckdifferenz



Kompatibel zu**
 Rectus 25, 26,
 1600, 1625
 viele andere deutsche Fabrikate



Codierte Kupplungsdosen mit Außengewinde

NW 7,2

Hinweis: Unkodierte Kupplungsstecker passen auch in codierte Kupplungsdosen

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Gewinde
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	außen
KDG 14 NW7 ST-ROC	KDG 14 NW7 ST-GRC	KDG 14 NW7 ST-BLC	KDG 14 NW7 ST-BRC	G 1/4"
KDG 12 NW7 ST-ROC	KDG 12 NW7 ST-GRC	KDG 12 NW7 ST-BLC	KDG 12 NW7 ST-BRC	G 1/2"



Codierte Kupplungsdosen mit Innengewinde

NW 7,2

Hinweis: Unkodierte Kupplungsstecker passen auch in codierte Kupplungsdosen

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Gewinde
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	innen
KDGi 14 NW7 ST-ROC	KDGi 14 NW7 ST-GRC	KDGi 14 NW7 ST-BLC	KDGi 14 NW7 ST-BRC	G 1/4"



Codierte Kupplungsdosen mit Schlauchtülle

NW 7,2

Hinweis: Unkodierte Kupplungsstecker passen auch in codierte Kupplungsdosen

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Schlauch Ø
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	innen
KDS 9 NW7 ST-ROC	KDS 9 NW7 ST-GRC	KDS 9 NW7 ST-BLC	KDS 9 NW7 ST-BRC	9



Codierte Kupplungsstecker mit Außengewinde

NW 7,2

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Gewinde
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	außen
KSG 14 NW7-ROC	KSG 14 NW7-GRC	KSG 14 NW7-BLC	KSG 14 NW7-BRC	G 1/4"



Codierte Kupplungsstecker mit Innengewinde

NW 7,2

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Gewinde
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	innen
KSGi 14 NW7-ROC	KSGi 14 NW7-GRC	KSGi 14 NW7-BLC	KSGi 14 NW7-BRC	G 1/4"



Codierte Kupplungsstecker mit Schlauchtülle

NW 7,2

Typ rot	Typ grün	Typ blau	Typ braun	Schlauch Ø
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	innen
KSS 9 NW7-ROC	KSS 9 NW7-GRC	KSS 9 NW7-BLC	KSS 9 NW7-BRC	9



** Namen 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.