

# **Codierte Kupplungen NW 7,2 (Standard)**



Rectus 25, 26, 1600, 1625

### Codierte Schnellverschluss-Kupplungen (unverwechselbar)

**NW 7,2** 

Werkstoffe: Gehäuse: Messing, Schiebehülse: Aluminium eloxiert, Dichtungen: NBR

Temperaturbereich: -20°C bis max. +100°C Betriebsdruck: 0 - 35 bar, sowie Grobvakuum

Durchfluss\*: 1800 l/min

\* 6 bar Eingangsdruck, 0,5 bar Druckdifferenz











## Codierte Kupplungsdosen mit Außengewinde

NW 7,2

Hinweis: Unkodierte Kupplungsstecker passen auch in kodierte Kupplungsdosen

Typ rot	Typ <b>grün</b>	Typ <b>blau</b>	Typ <b>braun</b>	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 kodierte Kupplungsdosen

Typ rot	Typ <b>grün</b>	Typ <b>blau</b>	Typ <b>braun</b>	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 kodierte Kupplungsdosen

Typ rot	Тур <b>grün</b>	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	





Codierte Kupplungsstecker mit Außengewinde				NW 7,2
Typ rot Achteck SW12	Typ grün Kreis 12,5	Typ blau Sechseck SW12	Typ braun Dreieck 12,5	Gewinde 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 <b>grün</b>	Typ <b>blau</b>	Typ <b>braun</b>	Gewinde
Achteck SW12	Kreis 12,5	Sechseck SW12	Dreieck 12,5	innen



Codierte Kupplungsstecker mit Schlauchtülle				NW 7,2
Typ rot	Typ <b>grün</b>	Typ <b>blau</b>	Typ <b>braun</b>	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

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

<sup>\*\*</sup> Namen und Bezeichnungen sind z. T. eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Hersteller.