



# Kupplungen NW 15



**Kompatibel zu\*\***  
Rectus 38  
Hansen 6000-3/4"



## Schnellverschluss-Kupplungen

**NW 15**

**Werkstoffe:** Körper: Messing vernickelt, Dichtung: NBR  
**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +100 °C  
**Betriebsdruck:** -0,95 bis 35 bar  
**Durchfluss\*:** 5000 l/min

**Vorteile:** • Kupplungsäsen können mit Steckern ohne Absperrung und mit Absperrung -BA verwendet werden  
\*6 bar Eingangsdruck, 0,5 bar Druckdifferenz

## Kupplungsäsen mit Außengewinde

**NW 15**

Typ	Gewinde außen
MS vernickelt	G 1/2"
KDG 12 NW15 MSV	G 3/4"
KDG 34 NW15 MSV	G 1"
KDG 10 NW15 MSV	



## Kupplungsäsen mit Innengewinde

**NW 15**

Typ	Gewinde innen
MS vernickelt	G 1/2"
KDGI 12 NW15 MSV	G 3/4"
KDGI 34 NW15 MSV	G 1"
KDGI 10 NW15 MSV	



## Kupplungsäsen mit Schlauchtülle

**NW 15**

Typ	Schlauch Ø innen
MS vernickelt	
KDS 13 NW15 MSV	13
KDS 19 NW15 MSV	19
KDS 25 NW15 MSV	25



## Kupplungsstecker mit Außengewinde

**NW 15**

**Optional:** mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA

Typ	Gewinde außen
MS vernickelt	
KSG 12 NW15 MSV	G 1/2"
KSG 34 NW15 MSV	G 3/4"
KSG 10 NW15 MSV	G 1"

**Bestellbeispiel:** KSG 12 NW15 \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
mit Ventil für beidseitige Absperrung . . . -BA



## Kupplungsstecker mit Innengewinde

**NW 15**

**Optional:** mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA

Typ	Gewinde innen
MS vernickelt	
KSGI 12 NW15 MSV	G 1/2"
KSGI 34 NW15 MSV	G 3/4"
KSGI 10 NW15 MSV	G 1"

**Bestellbeispiel:** KSGI 12 NW15 \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
mit Ventil für beidseitige Absperrung . . . -BA



## Kupplungsstecker mit Schlauchtülle

**NW 15**

**Optional:** mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA

Typ	Schlauch Ø innen
MS vernickelt	
KSS 13 NW15 MSV	13
KSS 19 NW15 MSV	19
KSS 25 NW15 MSV	25

**Bestellbeispiel:** KSS 13 NW15 \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
mit Ventil für beidseitige Absperrung . . . -BA



Big-Steckanschlüsse  
bis Ø 32 mm  
ab Seite 71



Druckluft-  
Gummischläuche  
ab Seite 392



Wand-  
schlauchhalter  
auf Seite 386



**Parker**  
Stickschläuche  
auf Seite 468

\*\* 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.

