



# Werkstatt-Kupplungen NW 7,2 (Standard)



## Kupplungsdosen mit Außengewinde, Kugelverriegelung NW 7,2

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4AKV, verwendbar für Stecker beidseitig absperrend -BA

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	Stahl geh., vernickelt/ Messing vernickelt	Gewinde außen	Edelstahl*	Gewinde außen	tatsächliche Nennweite
KDG 14 NW7 ST		R 1/4"	KDG 14 NW7 ES KV	G 1/4"	7,8
KDG 38 NW7 ST		R 3/8"	KDG 38 NW7 ES KV	G 3/8"	7,8
KDG 12 NW7 ST		R 1/2"	KDG 12 NW7 ES KV	G 1/2"	7,8

\* Kupplung kann mit Stecker ohne Absperrung und mit Absperrung -BA verwendet werden.

Bestellbeispiel: KDG 14 NW7 ST \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
 Körper aus 1.4404 .....-ES4AKV  
 Verwendbar für Stecker beidseitig absperrend ...-BA



## Kupplungsdosen mit Innengewinde, Kugelverriegelung NW 7,2

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4AKV, verwendbar für Stecker beidseitig absperrend -BA

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	Stahl geh., vernickelt/ Messing vernickelt	Typ Edelstahl*	tatsächliche Nennweite	Gewinde innen
KDG <sub>i</sub> 14 NW7 ST		KDG <sub>i</sub> 14 NW7 ES KV	7,8	G 1/4"
KDG <sub>i</sub> 38 NW7 ST		KDG <sub>i</sub> 38 NW7 ES KV	7,8	G 3/8"
KDG <sub>i</sub> 12 NW7 ST		KDG <sub>i</sub> 12 NW7 ES KV	7,8	G 1/2"

\* Kupplung kann mit Stecker ohne Absperrung und mit Absperrung -BA verwendet werden.

Bestellbeispiel: KDG<sub>i</sub> 14 NW7 ST \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
 Körper aus 1.4404 .....-ES4AKV  
 Verwendbar für Stecker beidseitig absperrend ...-BA



## Kupplungsdosen mit Schlauchtülle, Kugelverriegelung NW 7,2

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4AKV, verwendbar für Stecker beidseitig absperrend -BA

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	Stahl geh., vernickelt/ Messing vernickelt	Typ Edelstahl*	tatsächliche Nennweite	Schlauch Ø innen
KDS 6 NW7 ST		KDS 6 NW7 ES KV	7,8	6
---		KDS 8 NW7 ES KV	7,8	8
KDS 9 NW7 ST		KDS 9 NW7 ES KV	7,8	9
---		KDS 10 NW7 ES KV	7,8	10
KDS 13 NW7 ST		KDS 13 NW7 ES KV	7,8	13

\* Kupplung kann mit Stecker ohne Absperrung und mit Absperrung -BA verwendet werden.

Bestellbeispiel: KDS 6 NW7 ST \*\*

Standardtyp

**Kennzeichen der Optionen:**  
 Körper aus 1.4404 .....-ES4AKV  
 Verwendbar für Stecker beidseitig absperrend ...-BA



## Kupplungsdosen mit Außengewinde, Kugelverriegelung & Kunststoffhülse NW 7,2

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	tatsächliche Nennweite	Gewinde außen
Stahl/Messing/Kunststoff		
KDG 14 NW7 STK	7,8	R 1/4"
KDG 38 NW7 STK	7,8	R 3/8"
KDG 12 NW7 STK	7,8	R 1/2"

## Kupplungsdosen mit Innengewinde, Kugelverriegelung & Kunststoffhülse NW 7,2

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	tatsächliche Nennweite	Gewinde innen
Stahl/Messing/Kunststoff		
KDG <sub>i</sub> 14 NW7 STK	7,8	G 1/4"
KDG <sub>i</sub> 38 NW7 STK	7,8	G 3/8"
KDG <sub>i</sub> 12 NW7 STK	7,8	G 1/2"

## Kupplungsdosen mit Schlauchtülle, Kugelverriegelung & Kunststoffhülse NW 7,2

- Vorteile:**
- leichtes Entkuppeln unter Druck
  - robuste Verbindung zwischen Stecker und Dose

Typ	tatsächliche Nennweite	Schlauch Ø innen
Stahl/Messing/Kunststoff		
KDS 6 NW7 STK	7,8	6
KDS 8 NW7 STK	7,8	8
KDS 9 NW7 STK	7,8	9
KDS 10 NW7 STK	7,8	10
KDS 13 NW7 STK	7,8	13

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.