



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. Für erhöhte Durchflusswerte in Verbindung mit nicht absperrenden Kupplungssteckern, kann der Betätigungspin in der Kupplungsdose demontiert werden.

Bestellbeispiel: KDG 14 NW7 ST **

Standardtyp

Kenzeichen 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
KDGI 14 NW7 ST	KDGI 14 NW7 ES KV	7,8	G 1/4"
KDGI 38 NW7 ST	KDGI 38 NW7 ES KV	7,8	G 3/8"
KDGI 12 NW7 ST	KDGI 12 NW7 ES KV	7,8	G 1/2"

* Kupplung kann mit Stecker ohne Absperrung und mit Absperrung -BA verwendet werden. Für erhöhte Durchflusswerte in Verbindung mit nicht absperrenden Kupplungssteckern, kann der Betätigungspin in der Kupplungsdose demontiert werden.

Bestellbeispiel: KDGI 14 NW7 ST **

Standardtyp

Kenzeichen 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. Für erhöhte Durchflusswerte in Verbindung mit nicht absperrenden Kupplungssteckern, kann der Betätigungspin in der Kupplungsdose demontiert werden.

Bestellbeispiel: KDS 6 NW7 ST **

Standardtyp

Kenzeichen 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 Stahl/Messing/Kunststoff	tatsächliche Nennweite	Gewinde außen
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 Stahl/Messing/Kunststoff	tatsächliche Nennweite	Gewinde innen
KDGI 14 NW7 STK	7,8	G 1/4"
KDGI 38 NW7 STK	7,8	G 3/8"
KDGI 12 NW7 STK	7,8	G 1/2"

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.