

Kupplungen NW 7,2 (Standard)

Kupplungsstecker NW 7,2 (Außengewinde)

Hinweis: Unverwechselbare Stecker passen auch in uncodierte Kupplungs Dosen

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4A, mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA, NPT-Gewinde -NPT, rote Farbmarmarkierung, unverwechselbar Achteck SW12 -ROC **NEU**, grüne Farbmarmarkierung, unverwechselbar Kreis Ø 12,5 mm -GRC **NEU**, blaue Farbmarmarkierung, unverwechselbar Sechseck SW12 -BLC **NEU**, braune Farbmarmarkierung, unverwechselbar Dreieck 12,5 mm -BRC **NEU**



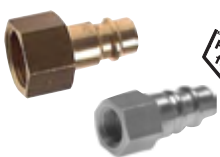
Typ Messing	Typ MS vernickelt	Typ Edelstahl	Typ Stahl gehärtet verzinkt	Gewinde außen
KSG 18 NW7	KSG 18 NW7 MSV	KSG 18 NW7 ES	KSG 18 NW7 ST	G 1/8"
KSG 14 NW7	KSG 14 NW7 MSV	KSG 14 NW7 ES	KSG 14 NW7 ST*	G 1/4"
KSG 38 NW7	KSG 38 NW7 MSV	KSG 38 NW7 ES	KSG 38 NW7 ST	G 3/8"
KSG 12 NW7	KSG 12 NW7 MSV	KSG 12 NW7 ES	KSG 12 NW7 ST	G 1/2"

* R-Gewinde

Kupplungsstecker NW 7,2 (Innengewinde)

Hinweis: Unverwechselbare Stecker passen auch in uncodierte Kupplungs Dosen

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4A, mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA, NPT-Gewinde -NPT, rote Farbmarmarkierung, unverwechselbar Achteck SW12 -ROC **NEU**, grüne Farbmarmarkierung, unverwechselbar Kreis Ø 12,5 mm -GRC **NEU**, blaue Farbmarmarkierung, unverwechselbar Sechseck SW12 -BLC **NEU**, braune Farbmarmarkierung, unverwechselbar Dreieck 12,5 mm -BRC **NEU**



Typ Messing	Typ MS vernickelt	Typ Edelstahl	Typ Stahl gehärtet verzinkt	Gewinde innen
KSGi 18 NW7	KSGi 18 NW7 MSV	KSGi 18 NW7 ES	KSGi 18 NW7 ST	G 1/8"
KSGi 14 NW7	KSGi 14 NW7 MSV	KSGi 14 NW7 ES	KSGi 14 NW7 ST	G 1/4"
KSGi 38 NW7	KSGi 38 NW7 MSV	KSGi 38 NW7 ES	KSGi 38 NW7 ST	G 3/8"
KSGi 12 NW7	KSGi 12 NW7 MSV	KSGi 12 NW7 ES	KSGi 12 NW7 ST	G 1/2"

Kupplungsstecker NW 7,2 mit Schlauchtülle

Hinweis: Unverwechselbare Stecker passen auch in uncodierte Kupplungs Dosen

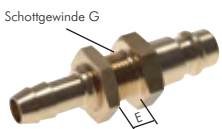
Optional: Körper aus 1.4404 -ES4A, mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA, rote Farbmarmarkierung, unverwechselbar Achteck SW12 -ROC **NEU**, grüne Farbmarmarkierung, unverwechselbar Kreis Ø 12,5 mm -GRC **NEU**, blaue Farbmarmarkierung, unverwechselbar Sechseck SW12 -BLC **NEU**, braune Farbmarmarkierung, unverwechselbar Dreieck 12,5 mm -BRC **NEU**



Typ Messing	Typ MS vernickelt	Typ Edelstahl	Typ Stahl gehärtet verzinkt	Schlauch Ø innen
KSS 4 NW7	KSS 4 NW7 MSV	KSS 4 NW7 ES	KSS 4 NW7 ST	4
KSS 6 NW7	KSS 6 NW7 MSV	KSS 6 NW7 ES	KSS 6 NW7 ST	6
KSS 8 NW7	KSS 8 NW7 MSV	KSS 8 NW7 ES	KSS 8 NW7 ST	8
KSS 9 NW7	KSS 9 NW7 MSV	KSS 9 NW7 ES	KSS 9 NW7 ST	9
KSS 10 NW7	KSS 10 NW7 MSV	KSS 10 NW7 ES	KSS 10 NW7 ST	10
KSS 13 NW7	KSS 13 NW7 MSV	KSS 13 NW7 ES	KSS 13 NW7 ST	13

Kupplungsstecker NW 7,2 mit Schottgewinde und Schlauchtülle

Optional: mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA

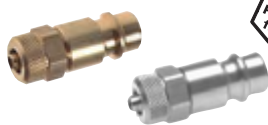


Schottgewinde G

Typ Messing	Schottgewinde		Schlauch Ø
	G	E max.	innen
KSSS 6 NW7	M 12 x 1	10	6
KSSS 8 NW7	M 12 x 1	10	8
KSSS 10 NW7	M 14 x 1	10	10

Kupplungsstecker NW 7,2 mit Überwurfmutter

Optional: Körper aus 1.4404 -ES4A, mit Ventil für beidseitige Absperrung -BA



Typ Messing	Typ MS vernickelt	Typ Edelstahl	Schlauch Ø außen x innen
KSK 4 NW7	KSK 4 NW7 MSV	KSK 4 NW7 ES	6 x 4
KSK 6 NW7	KSK 6 NW7 MSV	KSK 6 NW7 ES	8 x 6
KSK 8 NW7	KSK 8 NW7 MSV	KSK 8 NW7 ES	10 x 8
KSK 129 NW7	---	---	12 x 9