

Druckknopf-Ausführung, drehbar

Hochwertige, robuste und langlebige, mit einer Hand bedienbare Schnellverschlusskupplung in Sicherheitsausführung mit hohen Durchflusswerten.
 Beim ersten Drücken erfolgt die Entlüftung der Kupplung, der Stecker bleibt in der Kupplung gesichert.
 Nach dem zweiten Drücken wird der Stecker gelöst.
 Somit wird der berüchtigte "Peitschenhieffekt" verhindert und das Risiko der Verletzung des Bedienpersonals praktisch ausgeschlossen.
 Die Sicherheitsversion entspricht dem ISO-Standard DIN EN ISO 4414.

Betriebsdruck:	max. 12 bar
Mediums- und Umgebungstemperatur:	-20 °C bis +70 °C
Durchflussmenge (Luft):	1.800 l/min (bei 6 bar und $\Delta p = 1$ bar)
Gehäuse:	Aluminium, eloxiert
Knopf und Ventil:	Stahl gehärtet und verzinkt
Innenteile:	Edelstahl 1.4404
Gewinde:	Messing vernickelt
Dichtmaterial:	NBR



244.11-D



244.21-D



244.32-D

Sicherheitskupplungen NW 7,4, Außengewinde, drehbar

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	SW mm	L1 mm	L2 mm	D2 mm	Gewicht g
244.11-D	107565	G 1/4 außen	21	6,5	70,5	26,0	144,0
244.12-D	107566	G 3/8 außen	21	7,0	70,0	26,0	143,0
244.13-D	107567	G 1/2 außen	25	8,5	72,5	26,0	146,0

Sicherheitskupplungen NW 7,4, Innengewinde, drehbar

Artikel Nr.	Ident Nr.	Anschluss	SW mm	L1 mm	L2 mm	D2 mm	Gewicht g
244.21-D	107568	G 1/4 innen	21	9,0	71,5	26,0	144,0
244.22-D	107569	G 3/8 innen	21	10,0	75,5	26,0	121,0
244.23-D	107570	G 1/2 innen	24	11,0	77,5	26,0	150,0

→ Nicht geeignet für schlagende/pulsierende Werkzeuge