

NORMTEILE STUTTGART

Sicherheits-Kupplungen NW 7,4

Zwei getrennte Entriegelungsmechanismen stellen sicher, dass die Kupplung erst nach vollständiger Entlüftung geöffnet werden kann.

Sicherheits-Stecktüllen mit Schlauchanschluß

Stahl gehärtet und verzinkt, NW 7,4, Typ 66, Betriebsdruck 35 bar

Artikelnummer	für Schlauch- Ø (mm)	VPE
746-201-006	6	1
746-202-009	9	1
746-203-013	13	1



Sicherheits-Kupplungen mit Schlauchanschluß

Messing vernickelt, NW7,4, Typ 66, Betriebsdruck 12 bar

Artikelnummer	Anschluss (mm)	VPE
746-205-006	6	1
746-206-009	9	1
746-207-013	13	1



Artikel läuft aus und wird ersetzt durch Ausführung mit Druckknopf.

Lieferung solange Vorrat reicht.

Sicherheits-Kupplungen mit Außengewinde AG

Messing vernickelt, NW 7,4, Typ 66, Betriebsdruck 12 bar

Artikelnummer	für Außengewinde AG	VPE
746-210-104	R 1/4" (13,1 mm)	1
746-211-308	R 3/8" (16,6 mm)	1
746-212-102	R 1/2" (20,9 mm)	1



Artikel läuft aus und wird ersetzt durch Ausführung mit Druckknopf.

Lieferung solange Vorrat reicht.

Sicherheits-Kupplungen mit Innengewinde IG

Messing vernickelt, NW 7,4, Typ 66, Betriebsdruck 12 bar

Artikelnummer	für Innengewinde IG	VPE
746-215-104	R 1/4" (13,1 mm)	1
746-216-308	R 3/8" (16,6 mm)	1
746-217-102	R 1/2" (20,9 mm)	1



Artikel läuft aus und wird ersetzt durch Ausführung mit Druckknopf.

Lieferung solange Vorrat reicht.

Sicherheits-Schraubtüllen Außengewinde AG

Stahl gehärtet und verzinkt, NW 7,4, Typ 66, Betriebsdruck 35 bar

Artikelnummer	für Außengewinde AG	VPE
746-220-108	R 1/8" (9,7 mm)	1
746-221-104	R 1/4" (13,1 mm)	1
746-222-308	R 3/8" (16,6 mm)	1
746-223-102	R 1/2" (20,9 mm)	1



Sicherheits-Schraubtüllen Innengewinde IG

Stahl gehärtet und verzinkt, NW 7,4, Typ 66, Betriebsdruck 35 bar

Artikelnummer	für Innengewinde IG	VPE
746-225-108	R 1/8" (9,7 mm)	1
746-226-104	R 1/4" (13,1 mm)	1
746-227-308	R 3/8" (16,6 mm)	1
746-228-102	R 1/2" (20,9 mm)	1

