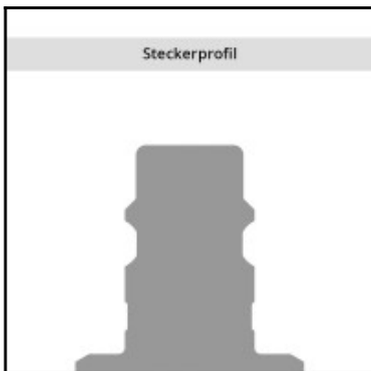
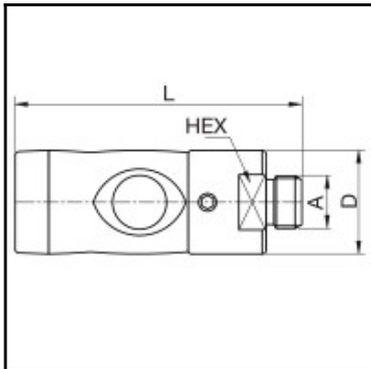


Datenblatt zu 26KPAW13APX Sicherheitsschnellkupplung



Beschreibung

Schnellkupplung Entlüftungsautomatik, mit Druckknopf, Außengewinde 1/4", NW 7,4, <12 bar, Aluminium eloxiert, Dichtung NBR

Druckloses Entkuppeln garantiert absolute Sicherheit. Peitschenhiebeeffect beim Trennen wird verhindert. Einfaches drücken des Druckknopfes um den Luftstrom zu stoppen und den Kreislauf zu entlüften, nochmaliges Drücken um den Stecker zu Entkuppeln. Komfortable Handhabung - einfach zu Kuppeln und Entkuppeln. Die Druckknopfkupplung ermöglicht eine intuitive und mühelose Handhabung - Einhandkupplung.

Details

Serie:	26
Serie lang:	26KP
Nennweite in mm:	7,4
Nennweite Fläche in mm ² :	43
Vorteile:	<ul style="list-style-type: none"> • Intuitive und einfache Handhabung mit Druckknopfbetätigung • Kompatibel mit ISO 4414: keine Verletzungsgefahr für den Nutzer • Drehbar zur Erleichterung der Montage • Robust und leicht • Profilart auf der Kupplung sichtbar
Kompatibilität:	EURO Profil
Druckbereich:	12 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C
Absperrung:	Schnellkupplung Entlüftungsautomatik
Anschluss:	Außengewinde 1/4"
Anschluss Beschreibung:	Außengewinde Whitworth Rohrgewinde ISO 228 zylindrisch 1/4"
Material:	Aluminium eloxiert
Dichtung Beschreibung:	Nitrit-Butadien-Kautschuk
Oberfläche:	eloxiert
Kodierung:	Nein
Werkstoff Anschluss:	Messing vernickelt
Werkstoff Ventilkörper:	Stahl verzinkt
Werkstoff Entriegelungshülse:	Aluminium schwarz eloxiert
Werkstoff Ventil:	Stahl verzinkt
Werkstoff Feder Sprengring:	Edelstahl 1.4310
Werkstoff Kugeln/Stifte:	Edelstahl 1.4034
Werkstoff Dichtung:	NBR
Gewicht in Kg:	0,13
Druckknopf:	Ja
Entlüftungskupplung:	Ja
Sicherheitsverriegelung:	Ja
Einhandbedienung:	Ja
Zweihandbedienung:	Nein
Kugelverriegelung:	Nein
Stiftverriegelung:	Nein
Ultra-FLO-Ventil:	Nein
Vakuumentauglich:	Nein
Wassertauglich:	Nein
Flachdichtend:	Nein
Atemlufttauglich / Atemschutz:	Nein
Druckeliminator:	Nein
Hydraulikbereich:	Nein
Pneumatikbereich:	Ja
Standardprodukt:	Nein
Formenkühlung:	Nein

Abmessungen

Anschluss A:	G 1/4
D mm:	26
L mm:	71,9
SW mm:	22