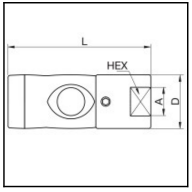
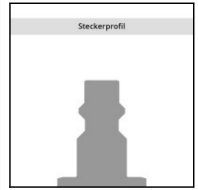


## Datenblatt zu 24KPIW21APX Sicherheitsdruckluftkupplung I N D U S T







## Beschreibung

Schnellkupplung Entlüftungsautomatik, mit Druckknopf, Innengewinde 1/2", NW 5,5, <12 bar, Aluminium eloxiert, Dichtung NBR

Druckloses Entkuppeln garantiert absolute Sicherheit. Peitschenhiebeffekt 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:	24
Serie lang:	24KP
Nennweite Fläche in mm²:	25
Kompatibilität:	ISO B Profil
Druckbereich:	12 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C
Absperrung:	Schnellkupplung Entlüftungsautomatik
Anschluss:	Innengewinde 1/2"
Aliscilluss.	Innengewinde 1/2 Innengewinde Whitworth Rohrgewinde ISO 228
Anschluss Beschreibung:	zylindrisch 1/2"
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:	0,14
Druckknopf:	Ja
Entlüftungskupplung:	Ja
Sicherheitsverriegelung:	Ja
Einhandbedienung:	Ja
Zweihandbedienung:	Nein
Kugelverriegelung:	Nein
Stiftverriegelung:	Nein
Ultra-FLO-Ventil:	Nein
Vakuumtauglich:	Nein
Wassertauglich:	Nein
Flachdichtend:	Nein
Atemlufttauglich / Atemschutz:	Nein
Druckeliminator:	Nein
Hydraulikbereich:	Nein
Pneumatikbereich:	Ja
Standardprodukt:	Nein
Formenkühlung:	Nein

## Abmessungen

Anschluss A:	G 1/2
D mm:	26
L mm:	74,1
SW mm:	22