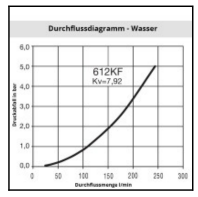
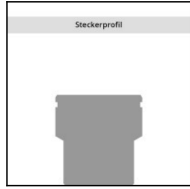


# Datenblatt zu 612KFTF16MVN Schnellkupplung mit Schlauchanschluss<sup>T</sup> R I E







# Beschreibung

Schnellkupplung freier Durchgang, Schlauchanschluss 16mm LW, NW 12, <20 bar, Messing vernickelt, Dichtung FKM

Die Serie 608/612 (French Serie) wurde speziell für die Kühlung im Bereich von Kunststoffspritzmaschinen/formen entwickelt. Durch die versenkbaren Steckeinsätze kann der Kühlungsanschluss direkt in die
Form/Maschine eingebaut werden, so dass die Außenkontur keine herausstehenden Anbauteile aufweist, dies
ermöglicht ein einfaches und sicheres Handling während des Arbeitsprozesses und keine Beschädigungen an
Kupplung und Form. Dieses System wird als "Durchgangskupplung" ohne Ventile geliefert. Eine Kodierung der
Zu- und Rückläufe kann durch einfaches Anbringen der farbigen Clips / Ringe an Kupplung und Stecker
dargestellt werden.

## **Details**

Serie:	612
Serie lang:	612KF
Nennweite in mm:	12
Nennweite Fläche in mm²:	115
Vorteile:	Durch die Verriegelungskugeln wird ein optimaler Halt der Steckverbindung gewährleistet, auch bei seitlich auftretenden Kräften. Der einfache Entriegelungsmechanismus, optimiert durch Rändelung am Ende der Hülse, kann durch einmaliges Zurückziehen der Hülse durchgeführt werden.
Druckbereich:	PB = 20 bar, maximaler statischer Betriebsdruck (ohne Pulsation) bei min. 4-facher statischer Sicherheit.
Temperaturbereich:	-15°C bis +200°C (FKM) jeweils abhängig vom Durchflussmedium
Absperrung:	Schnellkupplung freier Durchgang
Anschluss:	Schlauchanschluss 16mm
Anschluss Beschreibung:	Schlauchanschluss 16mm LW
Anschlussart:	Schlauchanschluss
Material:	Messing vernickelt
Material Beschreibung:	Messing CuZn39Pb3 2.0401 (außer EH)
Dichtung Beschreibung:	Fluorkautschuk
Oberfläche:	vernickelt
Werkstoff Anschluss:	Messing vernickelt
Werkstoff Ventilkörper:	Messing vernickelt
Werkstoff Entriegelungshülse:	Messing vernickelt
Werkstoff Feder Sprengring:	Edelstahl 1.4310
Werkstoff Kugeln/Stifte:	Edelstahl 1.4034
Werkstoff Dichtung:	Viton®
Gewicht in Kg:	0,1498
Entlüftungskupplung:	Nein
Sicherheitsverriegelung:	Nein
Einhandbedienung:	Ja
Zweihandbedienung:	Nein
Kugelverriegelung:	Ja
Stiftverriegelung:	Nein
Ultra-FLO-Ventil:	Nein
Vakuumtauglich:	Ja
Wassertauglich:	Ja
Flachdichtend:	Nein
Atemlufttauglich / Atemschutz:	Nein
Druckeliminator:	Nein
Hydraulikbereich:	Nein
Pneumatikbereich:	Nein
Standardprodukt:	Nein
Formenkühlung:	Ja

## Abmessungen

Anschluss A:	16 mm
D mm:	28
L mm:	77
L1 mm:	33