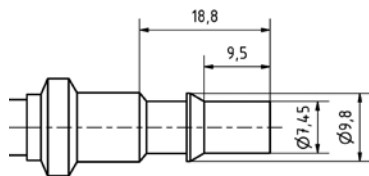


Schnellkupplungen OETIKER DN 6



1:1

Baureihe OETIKER DN 6, NW 6 mm

Kompatibel und austauschbar mit Steckerprofil CEJN 291, PREVOST CSC 06, RECTUS 18, Stäubli 06.



Sicherheitskupplung OETIKER SV Serie mit Kunststoff-Auslösering

Durch die SUVA zugelassen, siehe Sicherheitshinweise. Kupplungskörper aus Stahl mit Oberflächenbehandlung, Auslösering aus schlagzähem Kunststoff. Auskuppeln durch Links-/ Rechtsdrehung des Auslöseringes. Ein-/auskuppeln bis 15 bar.

Durchflussmenge bei 4 bar 960 l/min, bei 6 bar 1360 l/min.

Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung
20300181	Innengewinde G ¼	20300190	für Schlauch LW 6 mm
20300182	Innengewinde G ⅜	20300187	für Schlauch LW 8 mm
20300183	Innengewinde G ½	20300188	für Schlauch LW 10 mm
20300186	Aussengewinde G ¼	20300189	für Schlauch LW 13 mm
20300184	Aussengewinde G ⅜		
20300185	Aussengewinde R ½		



Sicherheitskupplung OETIKER SV Serie mit Metall-Auslösering

Durch die SUVA zugelassen, siehe Sicherheitshinweise. Kupplungskörper und Auslösering aus Stahl mit Oberflächenbehandlung. Auskuppeln durch Links-/ Rechtsdrehung des Auslöseringes.

Ein-/auskuppeln bis 15 bar.

Durchflussmenge bei 4 bar 960 l/min, bei 6 bar 1360 l/min.

Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung
20300192	Innengewinde G ¼	20300201	für Schlauch LW 6 mm
20300193	Innengewinde G ⅜	20300198	für Schlauch LW 8 mm
20300194	Innengewinde G ½	20300199	für Schlauch LW 10 mm
20300197	Aussengewinde G ¼	20300200	für Schlauch LW 13 mm
20300195	Aussengewinde G ⅜		
20300196	Aussengewinde R ½		



Schwenk-Sicherheitskupplung OETIKER SC Serie K

Durch die SUVA zugelassen, siehe Sicherheitshinweise. Schwenk-Sicherheitskupplungen verbinden und trennen sicher – mit einem Handgriff. Nur ein Schwenk und der ausgekuppelte Schlauch wird dank Entlüftungsbohrung sofort drucklos und damit gefahrlos. Kompakte Bauform und einfache Bedienung ohne Kraftaufwand. Gummi-Armierung zum Schutz von Werkstücken. Gehäuse aus Stahl mit spezieller Oberflächenhärtung, dadurch erhöhte Verschleiß- und Korrosionsfestigkeit. Voller Durchgang, geringster Druckverlust. Ein-/auskuppeln bis 15 bar.

Durchflussmenge bei 4 bar 1180 l/min, bei 6 bar 1680 l/min.

Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung
20500156	Innengewinde G ¼	20500169	für Schlauch LW 6 mm
20500157	Innengewinde G ⅜	20500170	für Schlauch LW 8 mm
20500158	Innengewinde G ½	20500171	für Schlauch LW 10 mm
20500163	Aussengewinde G ¼	20500172	für Schlauch LW 13 mm
20500164	Aussengewinde G ⅜		
20500165	Aussengewinde G ½		



Stecknippel

Stahl gehärtet, mit Oberflächenbehandlung (teniferiert).

Artikel-Nr.	Ausführung	Artikel-Nr.	Ausführung
25500093	Aussengewinde G ¼	25500113	für Schlauch LW 6 mm
25500091	Aussengewinde G ¼	25500114	für Schlauch LW 8 mm
25500092	Aussengewinde G ⅜	25500115	für Schlauch LW 10 mm
25500100	Innengewinde G ¼	25500116	für Schlauch LW 13 mm
25500088	Innengewinde G ¼		