



Spiralschlauch-Kupplung-Set

Artikel Nr. 136520 bis 136522

Funkenerosionsgeschützt.

Komplett montiert mit Sicherheitskupplung und Nippel NW 7,6 für anspruchsvolle industrielle Druckluftanwendungen.

Hochwertige, mit einer Hand bedienbare Sicherheitskupplung aus Stahl für hohe Durchflusswerte.

Für anspruchsvolle Anwendungen mit hohem mechanischem Verschleiß. Der Schlauch hat einen Funkenschutz auf der Außenschicht und widersteht Funkenflug und Versengungen.

Deshalb optimal geeignet für den Gebrauch von Druckluftwerkzeugen im Bereich von Schweißarbeiten.

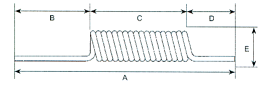
Betriebsdruck max. 10 bar

Material Polyurethan (Spiralschlauch)

Shore-Härte 95A \pm 2A

Berstdruck 25 bar (bei 20 °C) Temperaturbereich -30 °C bis 60 °C

Glasübergangstemperatur -39 °C

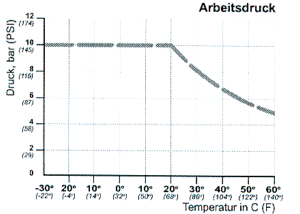


Spiralschlauch-Kupplung-Set mit Sicherheitskupplung, funkenerosionsgeschützt									
Artikel Nr.	Typen Nr.	Schlauch-Ø	Spiral-Ø	Arbeitslänge	Α	В	С	D	Е
		mm	mm	max.	mm	mm	mm	mm	mm
				m					
136520	SP 245-204	10x6,5	52	4,0	930,0	500,0	330,0	100,0	52,0
136521	SP 245-206	10x6,5	52	6,0	1120,0	500,0	520,0	100,0	52,0
136522	SP 245-218	12x8	65	8,0	1280,0	500,0	680,0	100,0	65,0



SP 245-206





Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -260, -330

Fax 07125 9497-99

e-mail: eDocumentation@riegler.de

Ausgabe 12/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

1.1