

AIRPLUS

superleichter Pressluftschlauch für die Industrie

Quality made in Germany

Industrieschläuche



PARSCH

Schläuche • Armaturen

Schlauchkonstruktion

Gewebe 100 % Polyester hochfest, rundgewebt

Innenauskleidung & Außendecke hochwertiger synthetischer NITRIL-Gummi umschließt das Gewebe vollständig
Innenauskleidung glatt, für niedrigen Reibungsverlust
Außendecke mit Rippen für erhöhte Abriebfestigkeit

Standardfarben schwarz und gelb**



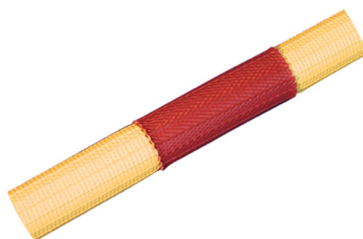
Innendurchmesser	Gewicht	Platzdruck	Arbeitsdruck*	
			Sicherheitsverhältnis	
mm	g/m	bar	bar	bar
19	190	60	20	12
25	220	60	20	12

* maximal empfohlener Arbeitsdruck des Schlauches, oder der maximale Arbeitsdruck der eingebundenen Kupplungen, je nachdem, welcher geringer ist.

Schnellreparatur eine besonders schnelle Methode gleich auf der Baustelle einen beschädigten Schlauch zu reparieren, ist wie folgt:

Eine Schlauchmanschette der gleichen Größe wird über die beschädigte Stelle gezogen.

Durch den Innendruck dichtet die Manschette das Loch vollständig ab.



PARSCH

Schläuche • Armaturen
GmbH & Co. KG

Gildestraße 16
49477 Ibbenbüren/Germany
Telefon: +49 (0) 5451 9 29-0
Fax: +49 (0) 5451 92 92 92

www.parsch.de
info@parsch.de

Quality made by Parsch

AIRPLUS

superleichter Pressluftschlauch
für die Industrie



Eigenschaften

beständig gegen ölhaltige Druckluft
extrem leicht und flexibel
kleiner Rollendurchmesser – kompakt zu lagern
sehr gute Abriebfestigkeit und lange Lebensdauer
alterungs-, ozon- und witterungsbeständig
wartungsfrei und leicht zu reinigen
kältebeständig bis zu $-30\text{ }^{\circ}\text{C}$
hitzebeständig bis zu $+80\text{ }^{\circ}\text{C}$

Einsatzgebiete

Pressluft- und Druckluftwerkzeuge
Kompressoren in Industrie, Hoch-, Tief- und
Straßenbau sowie Steinbrüchen

Farbe

Standardfarbe schwarz und gelb**
andere Farben auf Anfrage (Mindestmenge 1.500 m)

Kupplungen

Klauenkupplungen (Standardausführung)

Industrieschläuche



PARSCH

Schläuche • Armaturen



Klauenkupplung

Standardlänge

Meter
20

maximale Länge bis 150 m



zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001 : 2008
Qualitätsmanagementsystem

Quality made by Parsch