

FLACHER POLYURETHANSCHLAUCH

Flachschlauch aus Polyurethan für druckluftbetriebene Expansionswellen.

CARATTERISTICHE

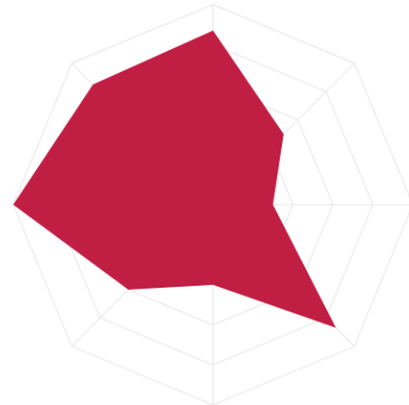
Abriebbeständiges Polyurethan für druckluftbetriebene Expansionswellen mit hohen mechanischen Leistungen. Zum Ersetzen von Gummiprofilen entwickelt, mit einer zehn Mal längeren Dauer. Bis zu 7.000.000 Zyklen getestet.

SEKTOREN

INDUSTRIEBEREICH

ANWENDUNGEN

DRUCKLUFTBETRIEBENE EXPANSIONSWELLEN



Products

Code	Colori standard	Larghezza	ALTEZZ.
FLATPU9.5X3	(T)	9.5 mm	3 mm
FLATPU15.5X4	(T)	15.5 mm	4 mm
FLATPU20X5	(T)	20 mm	5 mm
FLATPU26X4.5	(T)	26 mm	4.5 mm

DRUCK / TEMPERATUR

Betriebstemperaturen: von -40 °C bis 60 °C

Sicherheitsfaktor auf Berstdruck: 3:1

Nebenstehend: Diagramm des Druckabfalls in % als Funktion der Temperatur

