

Polyurethan-Schläuche



CEJN Polyurethan-Schläuche, Stream-Line

PU ... SL

Eigenschaften: Leicht und flexibel, hohe Zug-, Reiß- und Stoßbelastbarkeit, lange Lebensdauer. Für die Verwendung in Schleppketten geeignet.

Werkstoffe: Polyester-Polyurethan, Gewebeeinlage: Polyesterfaden (8 x 5 mm ohne Gewebeeinlage)

Temperaturbereich: -30°C bis max. +60°C

Rollenlänge: 50 mtr.

Hinweis: Diese Schläuche sind speziell für CEJN-Stream-Line-Armaturen gefertigt. Kupplungsdosen und Kupplungsstecker des Stream-Line-Programmes finden Sie auf Seite 289 & 293.

Typ	Schlauch Ø außen x innen	min. Biegeradius	Betriebs- druck
PU 85 SL	8 x 5	17	10 bar
PU 106 SL	10 x 6,5	27	16 bar
PU 128 SL	12 x 8	35	16 bar
PU 139 SL	13,5 x 9,5	48	16 bar
PU 1611 SL	16 x 11	60	12 bar



Stream-Line
Dose auf Seite: 293
Stecker auf Seite: 289