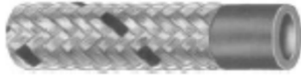


Kraftstoffschläuche



Typ PZ

Kraftstoffschlauch DIN 73379 (1982/3)

Schlauch aus synthetischem Gummi mit einer Umflechtung aus verzinktem Stahldraht

1 Kennfaden (schwarz)

Temperaturbereich: -35°C bis +80°C

Bezeichnung	ID mm	AD mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar
PZ 102	4,5	9,5	20	60
PZ 104	5,5	10,5	20	60
PZ 106	7,5	12,5	15	50
PZ 108	9,5	14,0	15	50
PZ 110	11,5	18,0	15	50
PZ 112	14,5	22,0	15	50
PZ 116	17,0	25,0	15	50
PZ 120	22,0	30,0	10	30

Typ PZT

Kraftstoffschlauch DIN 73379-B

Schlauch aus synthetischem Gummi mit einer Textilmflechtung

Temperaturbereich: -35°C bis +80°C



Bezeichnung	ID mm	AD mm	Betriebsdruck bar	Berstdruck bar
PZT 101	3,2	7,0	10	40
PZT 102	4,5	9,5	10	40
PZT 104	5,5	10,5	10	40
PZT 106	7,5	12,5	10	40
PZT 108	9,5	15,0	10	40
PZT 110	11,5	17,0	10	40
PZT 112	15,0	22,0	10	40
PZT 116	18,0	26,0	10	40