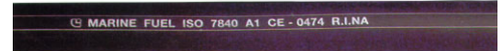


Treibstoffschlauch für Diesel und bleifreies Benzin
für Schiffe mit Einbaumotoren und Freizeitboote bis 24mtr.
Gemäß EN ISO 7840-A1-1994 und CE 0474 R.I.N.A.

Art.-No.	Innen-Ø	Außen-Ø	Druckfestigkeit	Biegeradius ca.
DS 06PA1	6mm	16mm	10 bar	35mm
DS 08PA1	8mm	17mm	10 bar	50mm
DS 10PA1	10mm	19mm	10 bar	60mm
DS 12PA1	12mm	22mm	10 bar	100mm
DS 16PA1	16mm	26mm	10 bar	115mm
DS 25PA1	25mm	37mm	10 bar	250mm
DS 38PA1	38mm	52mm	10 bar	380mm
DS 51PA1	51mm	64mm	10 bar	500mm



Treibstoff- und Tankeinfüllschlauch für Diesel (nicht für Benzin)
für Schiffe bis 24m mit Einbaumotoren
Gemäß EN ISO 7840-A2-1994 und CE 0474 R.I.N.A.
Bei diesem Schlauch ist aufgrund der eingearbeiteten Stahlspirale ein sehr geringer Biegeradius möglich.

Art.-No.	Innen-Ø	Druckfestigkeit	Biegeradius ca.
DS 38PA2	38mm	10 bar	95mm
DS 51PA2	51mm	8 bar	150mm



Abgasschlauch

Gemäß R.I.N.A. - Lloyds Register (-25°C - 120°C).
Bei diesem Schlauch ist aufgrund der eingearbeiteten Stahlspirale ein sehr geringer Biegeradius möglich.

Art.-No.	Innen-Ø	Druckfestigkeit	Biegeradius ca.
DS 40E	40mm	3 bar	100mm
DS 45E	45mm	3 bar	115mm
DS 51E	51mm	3 bar	125mm
DS 60E	60mm	3 bar	150mm
DS 76E	76mm	3 bar	190mm
DS 90E	90mm	3 bar	225mm



Kühlwasserschlauch

für das Motorkühlsystem.
Bei diesem Schlauch ist aufgrund der eingearbeiteten Stahlspirale ein sehr geringer Biegeradius möglich.
Temperaturbereich von -40°C bis +120°C

Art.-No.	Innen-Ø	Außen-Ø	Druckfestigkeit	Biegeradius ca.
DS 16K	16mm	24mm	10 bar	64mm
DS 19K	19mm	27mm	10 bar	76mm
DS 25K	25mm	33mm	10 bar	100mm
DS 32K	32mm	42mm	10 bar	128mm
DS 38K	38mm	48mm	10 bar	152mm
DS 51K	51mm	61mm	10 bar	204mm

