



Hoses functionally works by pushing and locki
for 90°C - with smooth surfa
Steckschlauch für 90°C - mit glatter Oberflac

Order No / Bestellnr.	Internal Dia. Schlauch ID		Outside Dia Schlauch AD mm	Max. Working Pressure at Max. Betriebsdruck (20°C) Bar	Bursting Pressure at Berstdruck (20°C) Bar	Length Länge m.	Weight Gewicht kg / m	Min. bend radius Min. Biegeradius mm	Color Farbe
	mm	Inch.							
PDLOK -06B	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Blue Blau
PDLOK -06R	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Red Rot
PDLOK -10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Blue Blau
PDLOK -10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Red Rot
PDLOK -12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Blue Blau
PDLOK -12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Red Rot
PDLOK -16B	16	5/8"	22.6	28	96	20	0.26	125	Blue Blau
PDLOK -16R	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Red Rot

Structure: SBR hose with polyester reinforcement is kink resistant and flexible for hot and cold water. No need to use clamps in combination with pushlock hose plug.

Working Temperature Range
Static conditions : -20°C to + 90°C

Struktur: SBR Schläuche mit Polyesterbewegung sind knickbeständig, biegsam und in Kalt-und Heisswasser einsetzbar. In Verbindung mit Schnellsteck - Schlauchtülle sind keine Schlauchschellen notwendig.

Betriebstemperaturbereich
Statische Bedingungen : -20°C to + 90°C

Hoses functionally works by pushing and locking
for 140°C - Steckschlauch für 140°C

Order No / Bestellnr.	Internal Dia. Schlauch ID		Outside Dia Schlauch AD mm	Max. Working Pressure at Max. Betriebsdruck (20°C) Bar	Bursting Pressure at Berstdruck (20°C) Bar	Length Länge m.	Weight Gewicht kg / m	Min. bend radius Min. Biegeradius mm	Color Farbe
	mm	Inch.							
HDLOK - 6B	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.12	65	Blue Blau
HDLOK - 6R	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.12	65	Red Rot
HDLOK -10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.16	80	Blue Blau
HDLOK -10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.16	80	Red Rot
HDLOK -12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.24	100	Blue Blau
HDLOK -12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.24	100	Red Rot
HDLOK -16B	16	5/8"	22.6	28	96	20	0.28	125	Blue Blau
HDLOK -16R	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.28	125	Red Rot

Structure: EPDM hose with polyester reinforcement is kink resistant and flexible for hot and cold water. No need to use clamps in combination with pushlock hose plug.

Working Temperature Range
Static conditions : -30°C to + 140°C

Struktur: EPDM Schläuche mit Polyesterbewegung sind knickbeständig, biegsam und in Kalt-und Heisswasser einsetzbar. In Verbindung mit Schnellsteck - Schlauchtülle sind keine Schlauchschellen notwendig.

Betriebstemperaturbereich
Statische Bedingungen : -30°C to + 140°C