



Hoses functionally works by pushing and locking
for 90°C - with smooth surface
Steckschlauch für 90°C - mit glatter Oberfläche

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	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Blue Blau
PDLOK -06R	6.3	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: NBR 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.

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

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

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



Hoses functionally works by pushing and locking for 90°C - Steckschlauch für 90°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.							
PLOK - 06B	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Blue Blau
PLOK - 06R	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Red Rot
PLOK - 10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Blue Blau
PLOK - 10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Red Rot
PLOK - 12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Blue Blau
PLOK - 12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Red Rot
PLOK - 16B	16	5/8"	22.6	28	96	20	0.26	125	Blue Blau
PLOK - 16R	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Red Rot

Structure: NBR 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.

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

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

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