



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
	mm	Inch.							
PDLOK - 06B	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Blue
PDLOK - 06R	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Red
PDLOK - 06S	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Black
PDLOK - 10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Blue
PDLOK - 10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Red
PDLOK - 10S	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Black
PDLOK - 12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Blue
PDLOK - 12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Red
PDLOK - 12S	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Black
PDLOK - 16B	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Blue
PDLOK - 16R	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Red
PDLOK - 16S	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Black
PDLOK - 19B	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Blue
PDLOK - 19R	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Red
PDLOK - 19S	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Black
PDLOK - 25B	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Blue
PDLOK - 25R	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Red
PDLOK - 25S	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Black

**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.

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

**Struktur:** NBR Schläuche mit Polyesterbewebung 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

Rolls of 12m and 15m are also available upon request.

12m und 15m Rollen sind auch lieferbar auf Anfrage.



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
	mm	Inch.							
PLOK - 06B	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Blue
PLOK - 06R	6.3	1/4"	12.3	28	112	20	0.11	65	Red
PLOK - 06B	6.3	1/4 "	12.3	28	112	20	0.11	65	Black
PLOK - 10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Blue
PLOK - 10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Red
PLOK - 10S	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.15	80	Black
PLOK - 12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Blue
PLOK - 12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Red
PLOK - 12S	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.22	100	Black
PLOK - 16B	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Blue
PLOK - 16R	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Red
PLOK - 16S	16	5/8"	22.6	24	96	20	0.26	125	Black
PLOK - 19B	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Blue
PLOK - 19R	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Red
PLOK - 19S	19	3/4"	25.8	20	84	20	0.28	150	Black
PLOK - 25B	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Blue
PLOK - 25R	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Red
PLOK - 25S	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Black

**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 Polyesterbewebung 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

**Rolls of 12m and 15m are also available upon request.**

**12m und 15m Rollen sind auch lieferbar auf Anfrage.**