



WEŹE PUSH-LOCK



SERIA WHMDLOK/WHMLOK



Hoses functionally works by pushing and locking
for 130°C - Steckschlauch für 130°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.							
WHMLOK - 06B	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Blue
WHMLOK - 06R	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Red
WHMLOK - 06S	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Black
WHMLOK - 10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Blue
WHMLOK - 10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Red
WHMLOK - 10S	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Black
WHMLOK - 12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Blue
WHMLOK - 12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Red
WHMLOK - 12S	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Black
WHMLOK - 16B	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Blue
WHMLOK - 16R	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Red
WHMLOK - 16S	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Black
WHMLOK - 19B	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Blue
WHMLOK - 19R	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Red
WHMLOK - 19S	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Black
WHMLOK - 25B	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Blue
WHMLOK - 25R	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Red
WHMLOK - 25S	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Black

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.

Continuous Working Temperature
-40 to + 130°C

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

Intermittent Working Temperature
Up to 140°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 130°C - Steckschlauch für 130°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.							
WHMDLOK - 06B	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Blue
WHMDLOK - 06R	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Red
WHMDLOK - 06S	6.4	1/4"	12.3	28	112	20	0.1	65	Black
WHMDLOK - 10B	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Blue
WHMDLOK - 10R	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Red
WHMDLOK - 10S	9.5	3/8"	15.5	28	112	20	0.14	80	Black
WHMDLOK - 12B	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Blue
WHMDLOK - 12R	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Red
WHMDLOK - 12S	12.7	1/2"	19.5	28	112	20	0.2	100	Black
WHMDLOK - 16B	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Blue
WHMDLOK - 16R	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Red
WHMDLOK - 16S	15.9	5/8"	22.6	24	96	20	0.23	125	Black
WHMDLOK - 19B	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Blue
WHMDLOK - 19R	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Red
WHMDLOK - 19S	19	3/4"	25.8	21	84	20	0.28	150	Black
WHMDLOK - 25B	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Blue
WHMDLOK - 25R	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Red
WHMDLOK - 25S	25.4	1"	33.2	20	80	20	0.40	170	Black

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.

Continuous Working Temperature
-40 to + 130°C

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

Intermittent Working Temperature
Up to 140°C

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

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

Area containing 20 horizontal grey bars, likely representing redacted text or a form template.