



Termoplastisesta PVC-PU-NITRIILI KUMI seoksesta valmistettu kaksikerroksinen letku polyesterivahvikkeella ja sisään upotetulla terässpiraalilla. Öljyjen, blue dieselin, dieselin ja bio dieselin imuun ja siirtoon. Erinomainen öljynkesto. Koot 19mm-63mm.



SILEÄ PINTA

\*\*\*\*\*



JOUSTAVUUS

\*\*\*\*\*



KULUTUKSEN KESTO

ISO 4649:<90 mm<sup>3</sup>



LÄMPÖTILAN KESTO

-25°C +60°C  
32°F +32°F



KEMIKAALI RESISTANSSI

PVC OIL taulukko



PURISTUS RESISTANSSI

\*\*\*

SISÄ	SISÄ	ULKOK	KOK		TAIN	TYÖPA	TYÖPA	RÄJÄH	ALIPA	SPIR	SPIRÄ	SPIR	KIE	SAATAVUU
				PAIN		1:3 23	1:4 23	2						
inch	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	bar	m h2o	mm		mm	m	
3/4	19	28	4.5	450	70	16	12	48	9	8.5	Oikea	1	60	TILAUKSESTA
1	25	35.5	5.2	670	80	16	12	48	9	9	Oikea	1.2	60	VARASTOSTA
	30	40.6	5.3	770	90	16	12	48	9	9	Oikea	1.2	60	TILAUKSESTA
1 1/4	32	42.5	5.2	800	100	16	12	48	9	9	Oikea	1.2	60	VARASTOSTA
	35	48	6.5	1050	120	14	10	42	9	9	Oikea	1.4	60	TILAUKSESTA
1 1/2	38	51	6.5	1200	125	14	10	42	9	9	Oikea	1.4	40	VARASTOSTA
	40	53	6.5	1200	130	14	10	42	9	9	Oikea	1.4	40	TILAUKSESTA
1 3/4	45	58	6.5	1340	140	12	10	36	9	9	Oikea	1.4	40	TILAUKSESTA
2	50	64	6.5	1730	150	12	10	36	9	9	Oikea	1.6	40	TILAUKSESTA
	60	74	7	1950	180	12	10	36	9	9	Oikea	1.6	40	TILAUKSESTA
2 1/2	63	77	7	2030	190	12	10	36	9	9	Oikea	1.6	40	TILAUKSESTA

Kaikki tekniset tiedot testattu 23°C ± 2°C (ISO 291) lämpötilassa. Toleranssi ± 5%