



CALORGEN 120°C

Šļūtenes karstam ūdenim | HOT WATER HOSE
 Рукав для горячей воды | DRUCKSCHL AUCH FÜR WARMES WASSER



Pielietojums	APPLICATION	Применение	ANWENDUNG
Piegādes šļūtene karsta ūdens/tvaika maisījumam. Ļoti piemērota zema spiediena tīrīšanas iekārtām.	Delivery hose for hot water mixed with steam (not saturated). Very good for low pressure power washer machines.	Рукав для подачи горячей воды вместе с паром, не насыщенным. Очень хорошо применяется для стиральных машин низкого давления	Heißwasser- und Dampfschlauch, für ungesättigten Dampf, besonders geeignet für Niederdruckreiniger (Tank- und Werkzeugreinigung)
Šļūtenes iekšpuse	TUBE	Внутренний слой	INNENSEELE
Melna, gluda EPDM gumija	Black, smooth, EPDM rubber compound	EPDM резина, гладкий, черного цвета	Schwarz, glatt, in EPDM -Qualität
Pastiprinājums	REINFORCEMENT	Усиление	EINLAGEN
Augstas izturības sintētiskā šķiedra	High strength synthetic plies	Усиленная синтетическая оплетка	Hochreißfestes synthetisches Cordgewebe
Ārējais pārklājums	COVER	Наружный слой	DECKE
Melna, gluda, abrazīvu, ozona un vides apstākļu noturīga EPDM gumija	Black, smooth, cloth impression EPDM rubber compound, abrasion, ozone and weather resistant	EPDM резина тканевидная, гладкий, черного цвета, устойчивый к истиранию и климатическому воздействию	Schwarz, stoffgemustert, EPDM, Abrieb-, Ozon- und Witterungsbeständig
Darba temperatūra	WORKING TEMPERATURE	Рабочая температура	BETRIEBSTEMPERATUR
-40°C +120°C	-40°F +248°F	-40°C +120°C	-40°C +120°C

ID		OD		WEIGHT	WP		BP		COIL LENGTH
mm	inch	mm	inch	kg/m	bar	psi	bar	psi	m
10	3/8	20	23/32	0,29	10	150	30	450	40
12	15/32	22	7/8	0,33	10	150	30	450	40
13	1/2	23	1 7/32	0,35	10	150	30	450	40
15	19/32	25	1	0,39	10	150	30	450	40
16	5/8	26	1 1/32	0,42	10	150	30	450	40/61
18	23/32	28	1 3/32	0,45	10	150	30	450	40/61
20	25/32	30	1 3/16	0,49	10	150	30	450	40/61
25	1	35	1 3/8	0,59	10	150	30	450	40/61
30	1 3/16	42	1 21/32	0,85	10	150	30	450	40/61
32	1 1/4	44	1 23/32	0,90	10	150	30	450	40/61
35	1 3/8	47	1 27/32	0,97	10	150	30	450	40/61
38	1 1/2	51	2	1,22	10	150	30	450	40/61
40	1 9/16	54	2 1/8	1,33	10	150	30	450	40/61
45	1 25/32	61	2 13/32	1,67	10	150	30	450	40/61
51	2	67	2 41/64	1,85	10	150	30	450	40/61
60	2 3/8	75	2 61/64	3,07	10	150	30	450	40/61