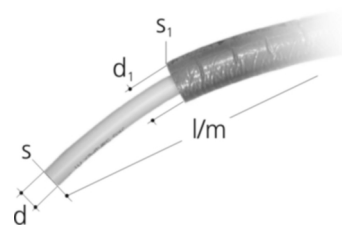


JRG Sanipex MT-Rohr, isoliert 4606

in Ringen mit Wärmedämmung, Metallverbundrohr (PE-X/AL/PE-X) nach DVGW W542, zu Trinkwasserinstallationssystem JRG Sanipex MT DVGW DW-8501 BM0013-W534, SVGW 0001-4194-W/TPW 142, ÖVGW W 1.390-PW 301 ÖNORM B 5157, naturfarbener Inliner (weiss) und Mantelschicht (weiss) aus vernetztem Polyethylen (PE-X), Trägerrohr aus Aluminium stumpf geschweisst, mit Wärmedämmung aus 9 mm PESchaum und PE-Schutzschicht - Wärmeleitfähigkeit 0,04 W/mK, Brandkennziffer CH: IV.2/D: B2 (normal entflammbar), hygienisch unbedenklich nach DVGW W270, chemische Beständigkeit gemäss EG TrinkwV 2001, UV stabilisiert, für Trinkwasser 70 °C/10 bar, Heizung max. 95 °C und Druckluftinstallationen 40 °C/15 bar (trocken und ölfrei).



JRG-Nr.	Orig. Nr.	d mm	DN mm	d1 mm	l m	s mm	s1 mm	Gewicht kg	NPK-Nr.	☞ m	CHF m	
4606.016	351616035	16	12	28	50	2.25	6	0.25	312.121	50	32105-0572	8.20
4606.020	351620035	20	15	32	50	2.5	6	0.40	312.122	50	32105-0573	11.40
4606.026	351626035	26	20	38	50	3.0	6	0.50	312.123	50	32105-0574	16.55