

Schrumpfschläuche

Typ HRTM

beschichtet, mittelwandig

Anwendung

Thermoplastische Isolation mit Schmelzkleber, für Anwendungen an Niederspannungskabelanschlüssen und -verbindungen, bei denen elektrische Isolierung und Wasserfestigkeit erforderlich sind.

Alterungs- und wetterbeständiger Schrumpfschlauch mit gutem Isolier- und Abdichtvermögen, mit hoher mechanischer und thermischer Festigkeit. Beständig gegenüber Kabeltränkmassen, sowie Erd-Alkalien und anderen chemischen Einflüssen. Der Kleber weist eine glatte, schmutzabweisende Oberfläche auf.

Verpackungseinheit

Stück à 1 m

Farbe

schwarz



Artikel-Nr.	Typ	Liefer-Ø mm	Schrumpf-Ø mm	Wanddicke mm	Standard-Länge mm
60590	HRTM 12/3-1000	12	3	1.5	1000
60591	HRTM 16/5-1000	16	5	1.5	1000
60592	HRTM 28/6-1000	28	6	2.0	1000
60593	HRTM 40/12-1000	40	12	2.0	1000
60594	HRTM 55/16-1000	55	16	2.0	1000
60595	HRTM 65/19-1000	65	19	2.5	1000
60596	HRTM 75/22-1000	75	22	2.7	1000
60597	HRTM 85/25-1000	85	25	2.9	1000
60598	HRTM 95/25-1000	95	25	2.9	1000
60599	HRTM 115/34-1000	115	34	3.3	1000
60600	HRTM 140/42-1000	140	42	3.5	1000
60601	HRTM 160/50-1000	160	50	3.5	1000
60602	HRTM 180/60-1000	180	60	3.5	1000