



## Mit und ohne Kleberbeschichtung HRA2 und HR2



### **Eigenschaften:**

Mittelwandiger Schrumpfschlauch mit / ohne Kleberbeschichtung

Guter Schutz gegen Umwelteinflüsse

Gute elektrische & mechanische Eigenschaften

Ideal für Niederspannungs-Anwendungen

UV-beständig

Erfüllt: RoHS

Betriebstemperatur: -55 °C bis +110 °C

Min. Temperatur zur vollst. Schrumpfung: +120 °C

Auch lieferbar in 1 und 1,5 Meter Stangen

Farbe: Schwarz

Auf Länge zugeschnitten lieferbar

In Boxen lieferbar

Auch mit Aufdruck erhältlich



Typ / Grösse	Lieferzustand: Innendurchmesser in mm (Min.)	Nach Schrumpfung: Innendurchmesser in mm (Max.)	Nach Schrumpfung: Wandstärke in mm (Min.)	Standard Länge in mm
HRTM 8/2	8,0	2,0	1,4	1220
HRTM 12/3	12,0	3,0	1,4	1220
HRTM 16/5	16,0	5,0	1,5	1220
HRTM 22/6	22,0	6,0	2,0	1220
HRTM 33/8	33,0	8,0	2,0	1220
HRTM 40/12	40,0	12,0	2,0	1220
HRTM 55/16	55,0	16,0	2,0	1220
HRTM 65/19	65,0	19,0	2,5	1220
HRTM 75/22	75,0	22,0	2,7	1220
HRTM 85/25	85,0	25,0	2,8	1220
HRTM 95/25	95,0	25,0	2,8	1220
HRTM 115/34	115,0	34,0	3,4	1220
HRTM 140/42	140,0	42,0	3,4	1220
HRTM 160/50	160,0	50,0	3,4	1220