



## Mit Kleberbeschichtung und extra hoher Schrumpfrate / HRA-6X



### **Eigenschaften:**

Dickwandiger Schrumpfschlauch mit Kleberbeschichtung

Schrumpfrate: 6:1

Vernetztes Polyolefin

Sehr gute abdichtende Eigenschaften

Extra dickwandig

UV-beständig

Erfüllt: RoHS

Betriebstemperatur: -55 °C bis +110 °C

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

Farbe: Schwarz

Auf Länge zugeschnitten 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
HRA-6X 19.0/3.2	19,0	3,2	3,2	1220
HRA-6X 33.0/5.5	33,0	5,5	3,4	1220
HRA-6X 44.4/7.4	44,4	7,4	3,6	1220
HRA-6X 50.8/8.3	50,8	8,3	4,7	1220
HRA-6X 69.8/11.7	69,8	11,7	4,7	1220
HRA-6X 88.9/17.1	88,9	17,1	4,7	1220
HRA-6X 119.4/22.9	119,4	22,9	4,7	1220
HRA-6X 235.0/40.0	235,0	40,0	4,7	1220