

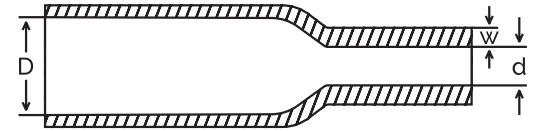
- sehr dünnwandig
- schwer entflammbar
- flachgewalzt

Technische Daten

Beschreibung	HPS
Material	Hart-PVC
Schrumpfrate	2:1
Einsatztemp. Min.	-20°C
Einsatztemp. Max.	+85°C (UL: +105°C)
Schrumpftemperatur Min.	+80°C
Brennbarkeit	schwer entflammbar
Längsschrumpf	+/-10% max.
Kleberbeschichtung	nein
Zulassungen / Normen	



Farben



TYP

HPS	Wandstärken (w) nom. (mm)	Schrumpfvermögen
3,0 bis 14,0 mm	0,05 bis 0,10 mm	45 +/- 5 %
15,0 bis 24,0 mm	0,05 bis 0,15 mm	45 +/- 5 %
25,0 bis 39,0 mm	0,05 bis 0,30 mm	45 +/- 5 %
40,0 bis 54,0 mm	0,05 bis 0,30 mm	45 +/- 5 %
55,0 bis 74,0 mm	0,05 bis 0,30 mm	45 +/- 5 %
75,0 bis 91,0 mm	0,05 bis 0,30 mm	45 +/- 5 %
92,0 bis 149,0 mm	0,05 bis 0,30 mm	45 +/- 5 %
150,0 bis 199,0 mm	0,10 bis 0,25 mm	45 +/- 5 %
200,0 bis 249,0 mm	0,10 bis 0,20 mm	45 +/- 5 %
250,0 bis 300,0 mm	0,10 bis 0,15 mm	45 +/- 5 %

Umrechnung: Flachmaß = Durchmesser x 1,57079
 Durchmesser = Flachmaß x 0,6366

Auf Wunsch bedrucken und schneiden wir diesen Schrumpfschlauch nach Ihren Vorgaben.

¹ auf Nachfrage auch als UL-gelistete Variante lieferbar.