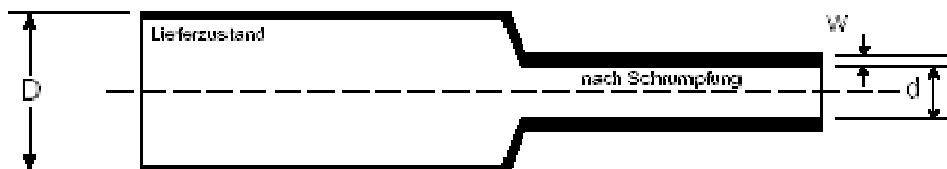


# WSQ-Serie

- Material:** Polyolefin
- Eigenschaften:** dünnwandig  
strahlungsvernetzt  
flammwidrig  
selbstverlöschend
- Schrumpfrate:** 2:1
- Betriebstemperatur:** -55°C bis +125°C
- Schrumpftemperatur:** 120°C
- Durchschlagfestigkeit:** 20 kV/mm min
- Zulassungen:** UL 224
- Standardfarben:** schwarz, rot, weiß, blau,  
gelb, grün und transparent  
(Bitte bei Bestellung  
unbedingt angeben.)  
transparent nicht UL-  
zertifiziert



Artikel Nr.	Abmessung	Ø vor Schrumpf.	Ø nach Schrumpf.	Wandstärke	Rollenlänge	VPE
	Zoll	D(mm)	d(mm)	W(mm)	(m)	
WSQ 12	3/64 "	1,2	0,6	0,45	150	1 Rolle
WSQ 16	1/16 "	1,6	0,8	0,45	150	1 Rolle
WSQ 24	3/32 "	2,4	1,2	0,51	150	1 Rolle
WSQ 32	1/8 "	3,2	1,6	0,51	150	1 Rolle
WSQ 48	3/16 "	4,8	2,4	0,51	75	1 Rolle
WSQ 64	1/4 "	6,4	3,2	0,64	75	1 Rolle
WSQ 95	3/8 "	9,5	4,8	0,64	75	1 Rolle
WSQ 127	1/2 "	12,7	6,4	0,64	50	1 Rolle
WSQ 160	5/8 "	16,0	8,0	0,64	100	1 Rolle

<b>WSQ 191</b>	3/4 "	19,0	9,5	0,76	30	1 Rolle
<b>WSQ 254</b>	1 "	25,4	12,7	0,89	30	1 Rolle
<b>WSQ 320</b>	1 1/4 "	32,0	16,0	0,89	30	1 Rolle
<b>WSQ 381</b>	1 1/2 "	38,1	19,0	1,02	30	1 Rolle
<b>WSQ 508</b>	2 "	50,8	25,4	1,14	30	1 Rolle
<b>WSQ 762</b>	3 "	76,2	38,1	1,27	15	1 Rolle
<b>WSQ 1016</b>	4 "	101,6	50,8	1,40	15	1 Rolle