

In Mini-Boxen

standard

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, transparent (Bitte bei Bestellung unbedingt Farbe angeben.) transparent nicht UL-zertifiziert



Artikel Nr.	Abmessung	Ø vor Schrumpf.	Ø nach Schrumpf.	Wandstärke	Inhalt	VPE
	Zoll	D(mm)	d(mm)	W(mm)	(m)	
SBOX 12	3/64 "	1,2	0,6	0,45	15	1 Box
SBOX 16	1/16 "	1,6	0,8	0,45	15	1 Box
SBOX 24	3/32 "	2,4	1,2	0,51	15	1 Box
SBOX 32	1/8 "	3,2	1,6	0,51	15	1 Box
SBOX 48	3/16 "	4,8	2,4	0,51	8	1 Box
SBOX 64	1/4 "	6,4	3,2	0,64	8	1 Box
SBOX 95	3/8 "	9,5	4,8	0,64	8	1 Box
SBOX 127	1/2 "	12,7	6,4	0,64	8	1 Box
SBOX 160	5/8 "	16,0	8,0	0,64	5	1 Box
SBOX 191	3/4 "	19,0	9,5	0,76	5	1 Box
SBOX 254	1 "	25,4	12,7	0,89	5	1 Box

- Inhalt bestehend aus WSQ-Serie
- Für den Kleinbedarf
- Ideal für Labor und Entwicklung
- Geringe Lagerkapazität
- Alle Standardfarben erhältlich