

Kunststoff-Wellrohr EFY schwarz

Produktbeschreibung:

EFY ist ein leichtes, flexibles Wellrohr aus Polypropylen, nicht flammenausbreitend in der Farbe schwarz



Verwendungszweck:

Für die Unterputz, Aufputz, Hohlwand- und Estrichinstallation, sowie auf Holz

Klassifizierung 2232

Druckfestigkeit	320 N/5cm
Schlagfestigkeit	1,0kg/100mm
Min. Temperatur	-15°C
Max. Temperatur	+90°C
VDE / DIN EN	61386-22



Anwendungsbereich

auf Putz	✓
unter Putz	✓
Hohlwände und Zwischendecken	✓
im Estrich	✓
im Beton	-
im Erdreich	-
im Maschinenbau	-



EFY schwarz	16	20	25	32	40	50	63
Außen Ø mm *	16,0	20,0	25,0	32,0	40,0	50,0	63,0
Innen Ø mm	9,0	12,0	16,0	22,0	30,2	38,6	50,0
VPE in m	100	100	100	50	25	25	25
Gewicht VPE/kg	3	4	6	8	12	13	17
Paletteninhalt in m	5.600	4.600	3.200	1.800	900	800	-

Zubehör:



EFL-M	16	20	25	32	40	50	63
VPE in Stück	100,0	100,0	100,0	100,0	50	25,0	-

*Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter.