

Kunststoff-Wellrohr EFMP-105 blau



Produktbeschreibung:

EFMP-105 ist ein mittleres Wellrohr aus Polypropylen, hochgleitfähige **transparente** Innenschicht, flammwidrig, halogenfrei und rauchgasarm in der Farbe blau

Verwendungszweck:

für Betonarten, die eine höhere Abbindezeit erzeugen (z.B. Schnellabbinde etc.) EFMP-105 eignet sich im Besonderen beim Verlegen bei tiefen Temperaturen

Klassifizierung 3343 [LSOH]	
Druckfestigkeit	1000 N/5cm
Schlagfestigkeit	2,0kg/100mm
Min. Temperatur	-25°C
Max. Temperatur	+105°C
VDE / DIN EN	61386-22



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



EFMP-105 blau	16	20	25	32	40	50	63
Außen Ø mm *	-	20,0	25,0	32,0	-	-	-
Innen Ø mm	-	12,0	16,0	22,0	-	-	-
VPE in m	-	100	100	50	-	-	-
Gewicht VPE/kg	-	6	9,2	6,5	-	-	-
Paletteninhalt in m	-	4.400	3.200	2.000	-	-	-

Zubehör:



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

*Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter.