

## Kunststoff-Stangenrohr ESL grau



### Produktbeschreibung:

ESL ist ein leichtes Kunststoff-Stangenrohr aus PVC, flammwidrig in Stangen zu 3m mit **einseitig angeformter** Muffe in der Farbe grau, UV-beständig

### Verwendungszweck:

als Trägerrohr für alle Standard Auf- und Unterputzanwendungen in der Hausinstallation, sowie im Estrich

### Klassifizierung 2221

Druckfestigkeit	320 N/5cm
Schlagfestigkeit	1,0kg/100mm
Min. Temperatur	-5°C
Max. Temperatur	+60°C
VDE / DIN EN	61386-21



### Anwendungsbereich

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



ESL grau	16	20	25	32	40	50
Außen Ø mm *	16,0	20,0	25,0	32,0	40,0	50,0
Innen Ø mm	14,3	18,3	22,6	28,4	36,2	47,5
VPE in m	111	111	57	57	21	21
Gewicht VPE/kg	6	9	13	20	23	31
Paletteninhalt in m	7.700	4.440	3.078	1.995	840	840

Zubehör	16	20	25	32	40	50	63
Muffe ESL-M (VPE in Stück)	100,0	100,0	50,0	25,0	25,0	10,0	-
Bogen ESL-B (VPE in Stück)	50,0	50,0	25,0	5,0	5,0	3,0	-
Klemmschelle ESL-S (VPE in Stück)	100,0	100,0	50,0	25,0	25,0	25,0	25,0
Endtülle ESPSG-T (VPE in Stück)	100,0	100,0	50,0	25,0	25,0	25,0	20,0

\*Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter.