

Edelstahlrohr V2ATEC

Produktbeschreibung:

V2ATEC ist ein 3m starres Edelstahlrohr, ohne Muffe



Verwendungszweck:

für alle Standard Auf- und Unterputzanwendungen im Industrie-, Haus- und Anlagenbau

Klassifizierung 5557

Druckfestigkeit	4000N
Werkstoff	14301, 14307

Anwendungsbereich

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

V2ATEC	16	20	25	32	40	50	63
Außen Ø mm *	-	20,0	25,0	32,0	40,0	50,0	63,0
Innen Ø mm	-	18,0	22,6	29,6	37,2	47,0	60,0
Bundinhalt	-	51	30	15	15	15	15
Paletteninhalt in m	-	1.428	900	600	375	150	150

Zubehör	16	20	25	32	40	50	63
Muffe EES-M (VPE in Stück)	25	50	50	50	25	10	5
Bogen EES-B (VPE in Stück)	15	25	25	20	15	5	3
Abstandschelle EES-RS (VPE in Stück)	50	50	50	25	25	25	20
Endtülle EEST-T (VPE in Stück)	25	25	10	10	5	5	1

*Alle Maße ohne Toleranzangaben haben rein informativen Charakter.