

Teknisk datablad

Galvaniseret stålrør, uden gevind

Art-nr 2046596

OBO
BETTERMANN



E-installationsrør uden gevindender iht. EN 61386-1, til mekanisk beskyttelse af kabler og ledninger. Med gratfri indervæg. Korrosionsbeskyttelsesklasse 4 (høj).

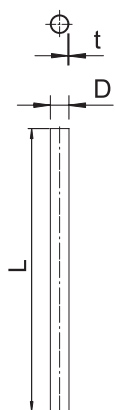


St	Stål
FT	Varmgalvaniseret

Stamdata

Varenr.	2046596
Type	S32W FT
Dimension	Ø32, 3000mm
Materiale	Stål
Materiale forkortelse	St
Overflade	Varmgalvaniseret
Overflade iht. DIN	DIN EN ISO 1461
Overflade forkortelse	FT
Mindste salgs-enhed	21,00 m
Vægt	91,20 kg/100 m

Teknisk data



Længde	3.000,00 mm
Mål D	32,00 mm
Mål L	3.000,00 mm
Mål M	M32
Mål t	1,20 mm
Montering på væg	<input checked="" type="checkbox"/>
Udførelse rør	stiv uden gevind
Udvendig diameter	32,00 mm
Betoninstallation	<input checked="" type="checkbox"/>
Trykstyrkeklasse	kræftig (klasse 4)
Størrelse	32
Hulmursinstallation	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation på træ	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation i jorden	<input checked="" type="checkbox"/>
Installation i det fri	<input checked="" type="checkbox"/>

Teknisk datablad

Galvaniseret stålrør, uden gevind

Art-nr 2046596



Teknisk data

Maskin- og anlægsinstallation	<input checked="" type="checkbox"/>
Med mufte	<input type="checkbox"/>
Overflade poleret	<input type="checkbox"/>
Overflade børstet	<input type="checkbox"/>
Temperaturanvendelsesområde	-45,00 - 400,00 °C
Gulvkanalinstallation (bitumen, varm asfalt)	<input checked="" type="checkbox"/>
Gulvkanalinstallation (cement)	<input checked="" type="checkbox"/>
Forsækning	<input checked="" type="checkbox"/>

Klassificeringskode til el-rør-normer

Klassificeringskode	44571
---------------------	-------

Klassificeringskode til el-rør-normer