

Izolácia pre hydraulické okrúhle odbočky DN500, 100 mm Minerálna vlna, pozinkovaný plášť z ocelového plechu



Číslo výrobku: 4207425



Vlastnosti

Typ	DN500
Húbka izolácie	100 mm
Izolačný materiál	Minerálna vlna
Požiarna trieda izolačného materiálu podľa DIN 4102	A1
Požiarna trieda vonkajšieho plášťa podľa DIN 4102	A1
Vonkajší materiál	pozinkovaný plášť z ocelového plechu
Tepelná vodivosť	0,038 W/m*K
Max. vonkajšia teplota	130 °C
Prípojka	DN250
Hmotnosť	32,70 kg

popis

Tepelná izolácia pozostávajúca zo vzájomne prepojených polškrupín s koncovkami. Z výroby sú k dispozícii individuálne a presné výrezy pre všetky prípojné hrdlá. Polškrupiny sa spájajú pomocou nehrdzavejúcich napínacích pásov a rýchloskrutkovacích uzáverov. Toto umožňuje jednoduchú montáž a aj demontáž na revízne účely.

Hrúbka vrstvy izolácie zodpovedá aktuálnemu GEG (energetický zákon budov). Izolácia nie je difúzne tesná.