

# Izolácia pre hydraulické okrúhle odbočky DN250, 100 mm Minerálna vlna, pozinkovaný plášť z ocelového plechu



Číslo výrobku: 4207931



## Vlastnosti

Typ	DN250
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	DN125
Hmotnosť	39,80 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.