

Izolace pro hydraulické kompaktní výhybky 500/300, 100 mm Minerální vlna, Pozinkovaný ocelový plechový plášť



Číslo výrobku: 9120221



Podrobnosti

Typ	500/300
Tloušťka izolace	100 mm
Izolační materiál	Minerální vlna
Třída požáru - izolační materiál dle DIN 4102	A1
Třída požáru - vnější plášť dle DIN 4102	A1
Vnější materiál	Pozinkovaný ocelový plechový plášť
Tepelná vodivost	0,038 W/m*K
Max. okolní teplota	130 °C
Hmotnost	55,00 kg

Popis

Tepelná izolace sestávající ze zámkových poloskořepin s koncovkami. Individuální a přesně padnoucí výřezy pro veškerá přípojovací hrdla jsou provedena ve výrobě. Poloskořepiny se montují pomocí nerezových pásků a rychlospojkek. To umožňuje snadnou montáž a demontáž pro účely kontroly.

Tloušťka izolační vrstvy odpovídá platnému GEG (zákon o energetice budov). Izolace není difuzně těsná.