

# Karta charakterystyki technicznej

## Łącznik kanału, wysokość 28 mm

Nr kat. 7400996



Ten tekst musi jeszcze zostać zredagowany przez Berndta!!!!!!!!!!!!

!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!

123456789

12345678

Ważnym warunkiem do właściwego wykonania instalacji podpodłogowej jest położenie wylewki. W systemach pokrytych warstwą wylewki ważne jest, aby grubość wylewki znajdującej się nad kanałem wynosiła co najmniej 30 mm, aby uniknąć tworzenia się rys. Wysokość wylewki: 60 mm tylko dla napodłogowej techniki przyłączeniowej, od 70 mm dla podpodłogowej techniki przyłączeniowej.



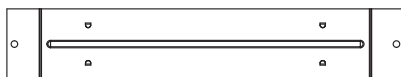
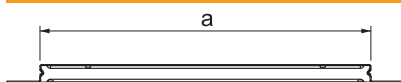
**St** stal

**FS** ocynkowane metodą Sendzimira

### Dane podstawowe

Nr kat.	7400996
Typ	VL 350-2
Dostępny od	04.07.2022
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	ocynkowane metodą Sendzimira
Powierzchnia według DIN	DIN EN 10346
Powierzchnia skrót	FS
Waga	54,58 kg/100 szt.

### Dane techniczne



Wysokość	28,00 mm
Wymiar h	28,00 mm
Płyta podłogowa	<input checked="" type="checkbox"/>
Możliwość montażu uszczelki	<input type="checkbox"/>
Odpowiednie do szczeliny dylatacyjnej	<input checked="" type="checkbox"/>
Wysokość kanału	28,00 mm
Z wyrównaniem potencjałów	<input checked="" type="checkbox"/>
Pokrywa zdejmowana	<input type="checkbox"/>