

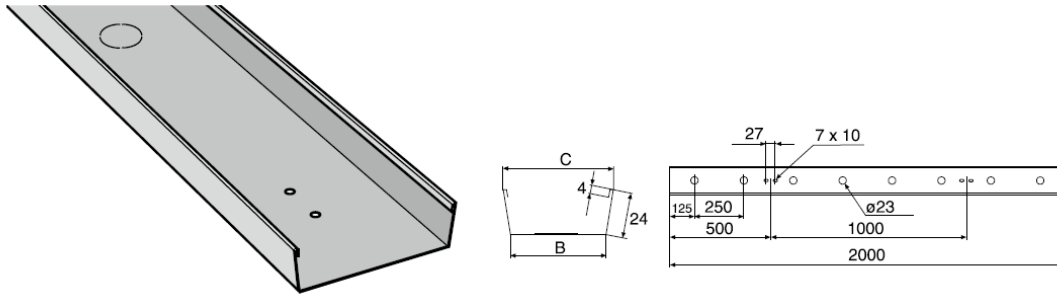
Tele- en datacom goot 36



WIBE

Gebruik een tele- en datacom goot wanneer een afzonderlijk kanaal voor databekabeling vereist wordt. Gaten in de bodem van het kanaal laten in- en uitvoer van kabels toe.

WEF-0001

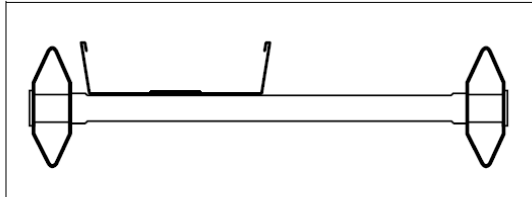


	B mm	C mm	Sendz. verzinkt Artikelnr. C*	Therm. verzinkt Artikelnr. C*	RVS*** (AISI316L) Artikelnr. C*	Gewicht kg/100 st
Tele- en datacom goot 36-50	42	50	725065 3	731748 6	725590 0	94
Tele- en datacom goot 36-100	92	100	725066 0	731749 3	725591 7**	142
Tele- en datacom goot 36-200	192	200	725067 7	731750 9	725592 4**	238

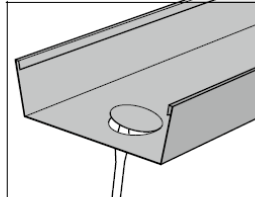
***zonder doorduwopeningen

*EAN-code=732167+Artikelnr.+C (controle cijfer) **Op bestelling gemaakt

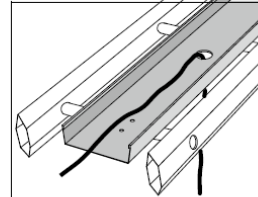
Toepassing en montage



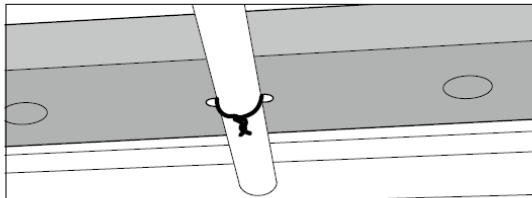
Plaats een tele-en datacom goot 36 wanneer een afzonderlijk kanaal voor zwakstroomleidingen vereist wordt.



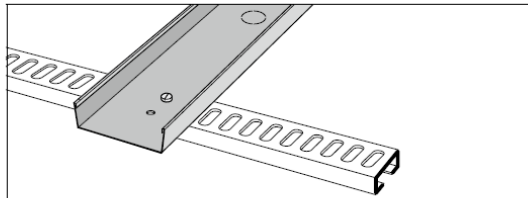
Voor het maken van een doorvoeropening, het voorgestane plaatje langs onder, m.b.v. een schroevendraaier doorduwen.



Desgewenst kan een wartel, $\varnothing 22,5$ mm in het gat gemonteerd worden.



Bevestig de tele-en datacom goot 36 aan een KHZ of KHZV ladder, m.b.v. binddraad of kabelbandjes.



Bevestig de tele-en datacom goot 36 aan een KHZSP, KHZSPZ, KHZPS of KHZP ladder met montageset W34.

23/02/2015