

WPFDKA 150

Formteildeckelklammer, aufgeständert



Die Formteil-Deckelklammer WPFDKA 150 dient der Sicherung und Aufständerung von Weitspann-Formteil-Deckeln für eine verbesserte Belüftung der Kabel. Sie kann auch als Sturmsicherungswinkel verwendet werden. Die Anzahl der Deckelklammern richtet sich nach der Anzahl der Bohrungen im Formteil-Deckel (siehe Tabelle). Trotz Aufständerung bleibt das Füllvolumen der Trasse unverändert. Sie hat eine der Formteilholmhöhe entsprechende Länge von 150 mm (ohne Abstandshülse) und besteht aus Edelstahl.

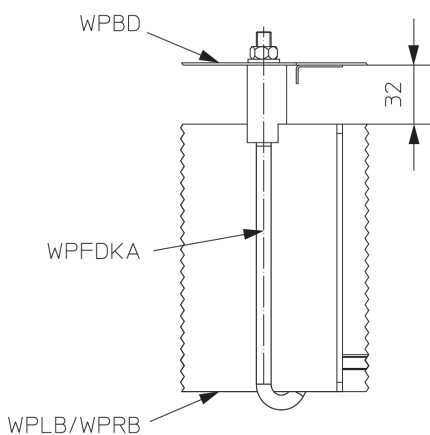
Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	H	Gewicht
WPFDKA 150E	150 mm	0,126 kg
inklusive:		
1 x US 8X17E, 1 x SEM 8E, 1 x WP-AH E		

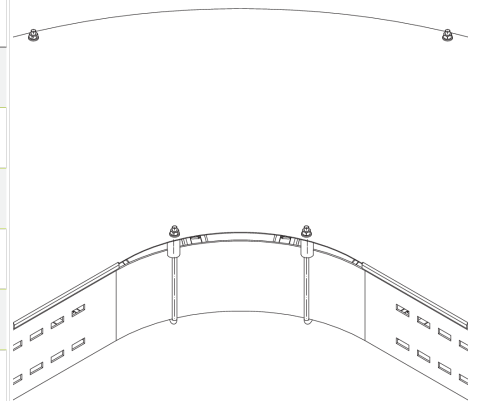
H: Höhe

Gewicht: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



WPFDK / WPFDKA	
WPAD 20 - WPAD 60	6x
WPBD 20 - WPBD 40	4x
WPBD 50 - WPBD 60	5x
WPFD 20 - WPFD 60	4x
WPKD 20 - WPKD 60	8x
WPSD 20 - WPSD 60	4x



Seite 1





PohlCon GmbH
Nobelstraße 51 | 12057 Berlin
Telefon: +49 30 68283-04 | Fax: +49 30 68283-383 | contact@pohlcon.com

