

HF-EM 8 1-4

HF-Kabelschelle zur Wandbefestigung

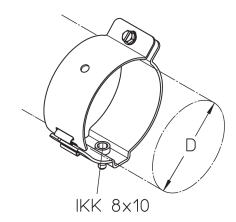
Die HF-Kabelschellen HF-EM 8 1-4 mit Innensechskantschraube IKK 8x10 können Hohlleiter-/Hochfrequenzkabel mit einem Durchmesser bis max. 100 mm führen. Sie eignen sich zur direkten Wandbefestigung und bestehen aus verzinktem Stahl. Zur Aufnahme diverser elliptischer Kabel sind Schelleneinlagen HF-EE zu verwenden.

Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Kabeltyp	Kabeldurchmesser	G
HF-EM 8 1	E 130-190	37 mm	0,135 kg
HF-EM 8 2	E 78-105	50 mm	0,191 kg
HF-EM 8 3	E 60-70	62 mm	0,227 kg
HF-EM 8 4	E 38-46	100 mm	0,333 kg

Kabeldurchmesser: Geeignet für max. Kabeldurchmesser **G**: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



Seite 1



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



PRODUKTINFORMATION

OPTIONALES ZUBEHÖR

HF-EE, SA, SAZ, MKD





