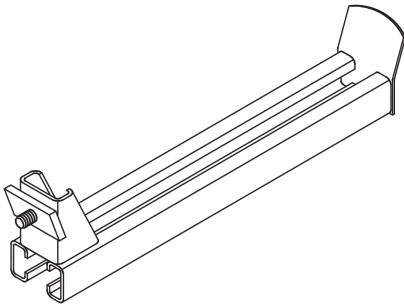


T Traverse



Ist die verfügbare Wand- oder Deckenfläche für die Kabelverlegung in einer Ebene nicht ausreichend, können senkrecht anzubauende Traversen T zusätzliche Befestigungspunkte schaffen. Dadurch wird eine Anordnung der Kabel in mehreren Lagen möglich. Die Traverse steht in Längen von 200 bis 600 mm zur Verfügung und eignet sich für Belastungen bis 3 kN. Sie besteht aus tauchfeuerverzinktem Stahl.

Artikel	P_{max}	G
T 20/AM18	3,00 kN	0,610 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 25/AM18	2,40 kN	0,725 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 30/AM18	2,00 kN	0,835 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 35/AM18	1,70 kN	0,935 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 40/AM18	1,50 kN	1,035 kg
inklusive:		
1 × AMA18 M8F, 1 × SES 8X20		
T 45/AM18	1,40 kN	1,140 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 50/AM18	1,20 kN	1,260 kg
inklusive:		
1 × SES 8X20, 1 × AMA18 M8F		
T 60/AM18	1,00 kN	1,500 kg



PRODUKTINFORMATION

Artikel

P_{\max}

G

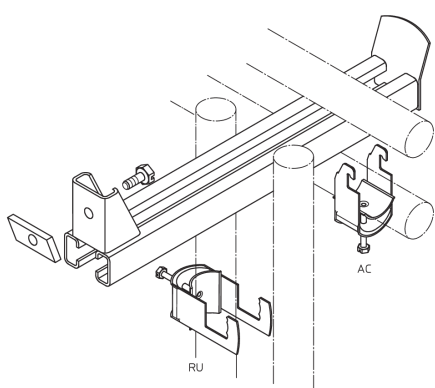
inklusive:

1 x SES 8X20, 1 x AMA18 M8F

P_{\max} : max. Belastung

G: Gewicht je Lagermengeneinheit

DETAIL- UND ANWENDUNGSBILDER



OPTIONALES ZUBEHÖR

AC, RU

Seite 2



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

