

Zugentlastungen vormontierbar



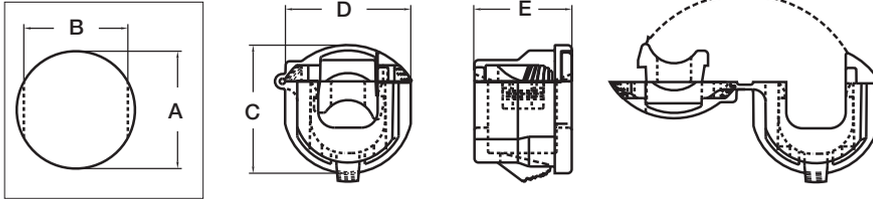
Der Zugentlaster wird am Kabel vormontiert.

Nach der Montage am Kabel kann der Zugentlaster mitsamt Kabel einfach, ohne ein zusätzliches Werkzeug, im Montageloch montiert werden (klick-in). Die Vormontage am Kabel kann teilautomatisiert werden, führt somit zu Kosteneinsparung und hilft die Gesundheit Ihres Montagepersonals beim Installationsvorgang zu schützen.

Material: PA 6.6 UL94V-2 (HE-01)

Farbe: schwarz

Temperatur: bis +105 °C



Für Rundkabel

Artikel-Nr.	Kabel- ϕ	Platten- maß	Maße					MOQ Stück
			A	B	C	D	E	
H-1852	5,6 – 7,4	0,8 – 2,5	15,9	14,0	17,4	17,0	14,0	100
H-1857	7,4 – 9,8	0,8 – 4,0	22,2	19,6	24,4	23,4	18,3	100
H-1861	8,6 – 10,4	0,8 – 4,0	22,2	19,6	24,4	23,4	18,3	100

Zugentlastungen mit Knickschutz



Sitzt fest, isoliert und schützt.

Schnelle und einfache Montage mit Handwerkzeug.

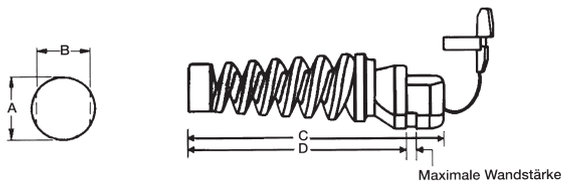
Spirale hilft Kabelbruch zu vermeiden.

Nicht verwenden, wenn das Kabel extremen Schwingungen ausgesetzt ist.

Material: PA 6.6 UL94V-2 (HE-01)

Farbe: schwarz

Temperatur: bis +105 °C



Für Rundkabel

Artikel-Nr.	Kabel- ϕ	Platten- maß	Maße				MOQ Stück
			A	B	C	D	
H-1590	6,4 – 7,4	1,6	12,7 – 13,1	11,4	50,4	43,3	100
H-1593	6,4 – 7,4	3,2	12,7 – 13,1	11,4	50,4	43,3	100
H-1596	7,6	1,6	15,9	14,0	53,6	43,3	100
H-1602	7,6	3,2	15,9	14,0	53,6	43,3	100
H-1599	8,0 – 9,1	1,6	15,9	14,0	53,6	43,3	100
H-1605	8,0 – 9,1	3,2	15,9	14,0	53,6	43,3	100
H-1611	9,1 – 10,9	3,2	19,0 – 19,8	16,8	53,6	43,3	100

Montagewerkzeug auf Seite 191