

Abreiß-Kennzeichnungsstülen AT

Zur Kennzeichnung vor der Montage

Material: Polychloropren-Gummi

Temperatur: -40 bis +90°C

Die Abreiß-Kennzeichnungsstülen AT zeichnen sich durch ihre extreme Dehnbarkeit aus. Aufgrund ihrer hohen Eigenspannung sitzen sie fest auf Leitungen, Kabeln oder Rohren. Die Kennzeichnungsstülen besitzen eine gute Alterungsbeständigkeit und Reißfestigkeit.

Die Abreiß-Kennzeichnungsstülen sind mit einer wisch- und abriebfesten Reliefbezeichnung versehen.

Dadurch ist die Lesbarkeit der Kennzeichnung selbst bei starker Verschmutzung gewährleistet.

Das Polychloropren weist eine gute Beständigkeit auf gegen viele Lösungen, Öle, Licht, Ozon, Essenzen und Skydrol.

Montage:

Die Kennzeichnungsstülen lassen sich besonders einfach mit Dreidornzangen aufziehen. Sie werden in der gewünschten Kombination auf den Dornen zusammengestellt, dann aufgeweitet (siehe Bild unten) und alle Tüllen zusammen auf die Leitung gesetzt.

Standardfarbe: gelb, Reliefbezeichnung schwarz eingefärbt.



Lieferprogramm:

Buchstaben: A - Z

Zahlen: 0 - 9

Symbole: + und -

Leitungs- Außen-Ø mm	Typ	Art.-Nr.	Breite der Ringe mm	VPE
2,0 - 3,5	AT 1	66-301	3	100
3,0 - 6,0	AT 2	66-302	4	100
6,0 - 8,5	AT 3	66-303	4	100
8,5 - 10,5	AT 4	66-304	6	100
10,5 - 14,0	AT 5	66-305	8	100



Bei der Bestellung bitte gewünscht Zahl, Buchstaben oder Symbol **hinter der Artikel-Nr.:** angeben.

Dreidornzangen zur Montage auf Seite 106

CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC

AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA

MMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMMM

OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO

KKKKKKKKKKKKKKKKKKKKKK

55555555555555

