

Ergänzungsteile

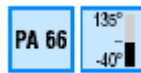
Verbindungsstücke	
gerade	2
90°-Winkel	2
Verbindungsstufe	2
Halteclips	3
Schellen	
Befestigungsschellen	3
Klemmschellen	3
Mehrfach-Kabelschelle	3
Abstandhalter	3
Einlegereduzierungen	4
NH-Schlauchverschraubungen	
Klemmringe für Schlauchverschraubungen	5
O-Ringe für Schlauchverschraubungen	5
Klemmdichtringe für Schlauchverschraubungen	6
Verbindungs-Gewindestutzen	6
Überwurfmutter PG 11	6
Blindstopfen	7
Einzeladerabdichtung	7
Dichtungspuffer	7
Dichtungseinsatz	8
Endkappen	8
Gummiendmuffen	8

Alle Angaben sind ohne Gewähr.
Irrtümer und Tippfehler vorbehalten.



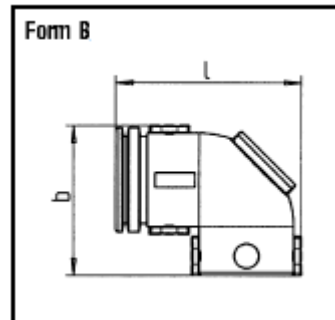
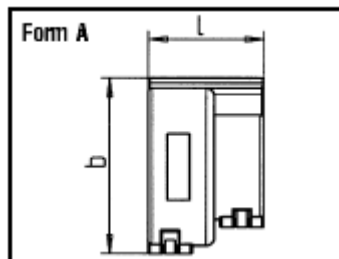
Verbindungsstücke gerade/90°-Winkel schwarz

Material:
Polyamid 66



Obere Gebrauchstemperatur:
240 h/150°C

Kennzeichen:
• außengreifend

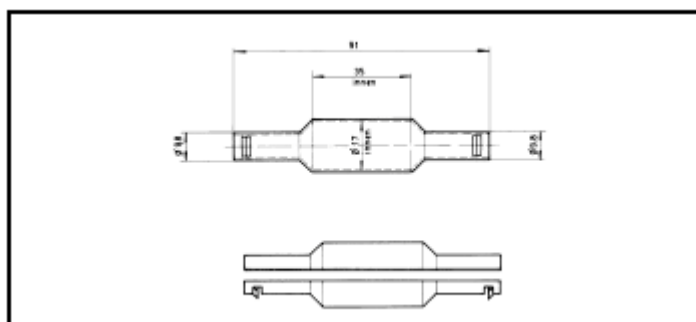


Verbindungs-muffe NW 10 mit Klemmraum schwarz

Material:
Polyamid 66



Obere Gebrauchstemperatur:
>240 h/150°C





Halteclips

schwarz

Material:

Polyamid 66



Obere Gebrauchstemperatur:

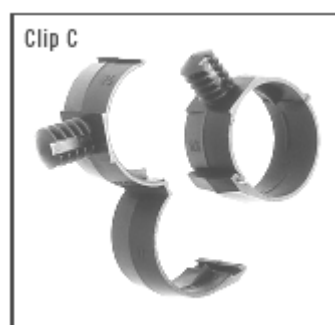
240 h/150°C

Kennzeichen:

- Flexibel montierbar
- Optimaler Anschluß für Wellschläuche

Anwendungsbereiche:

- Zur Fixierung von Wellschläuchen oder Leitungssätzen an Karosserie etc.



Schellen

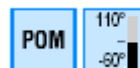
schwarz

Material:

Polyacetalharz

Eigenschaften:

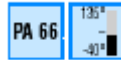
Brandverhalten gemäß UL 94 : HB



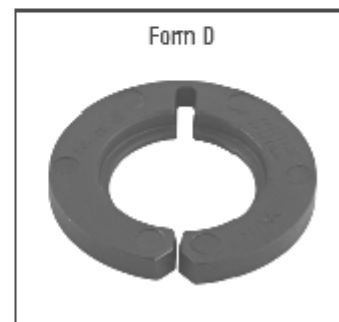
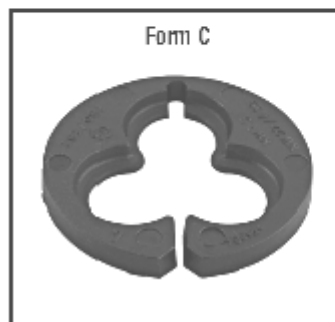
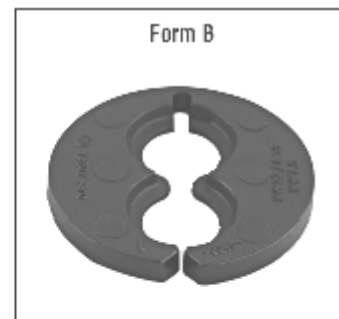
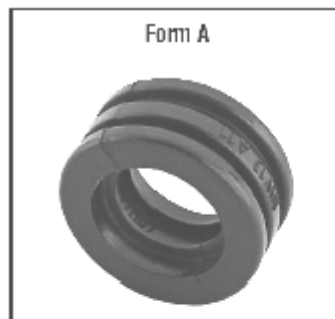
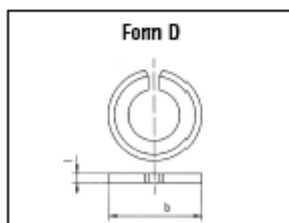
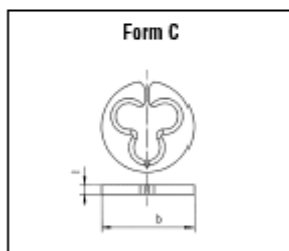
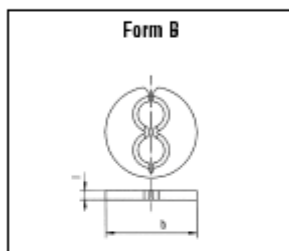
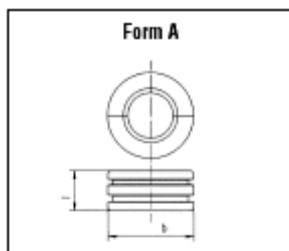


Einlegereduzierungen schwarz

Material:
Polyamid 66



Obere Gebrauchstemperatur:
240 h/150°C



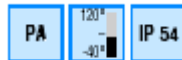


NH-Schlauchverschraubungen

grau

Material:

Polyamid

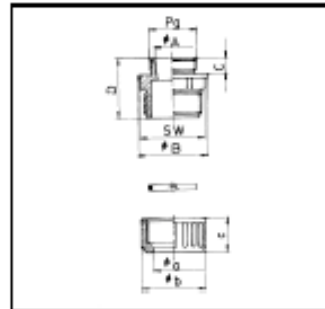


Eigenschaften:

- Einfache und zugfeste Montage
- Unzerbrechlich

Hinweis:

- incl. Klemmring
- Ohne O-Ring:
- Nicht ADR/GGVS
- Nicht spritzwasserdicht
- Nicht IP 54

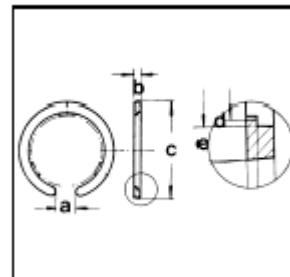


Klemmringe für NH-Schlauchverschraubungen

nur in Verbindung mit O-Ring

Material:

Acetal



O-Ringe

für NH-Schlauchverschraubungen

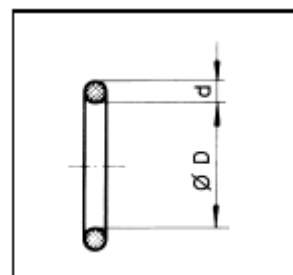
Material:

Acetal



Hinweis:

- Entspricht ADR/GGVS, nur in Verbindung mit Klemmring verwenden



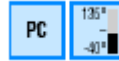


Blindstopfen

grau

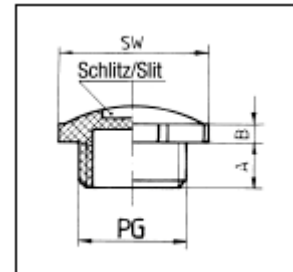
Material:

Polycarbonat



Anwendungsbereiche:

- Zum Verschließen von Verschraubungen (z.B. Staubschutz)



Einzeladerabdichtung

schwarz

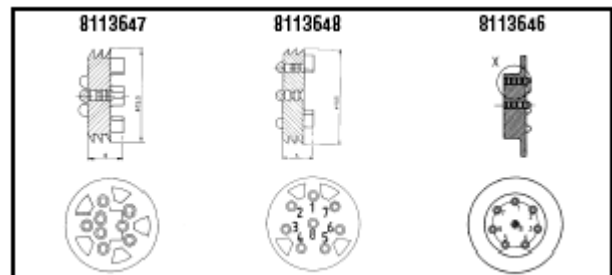
Material:

Neopren



Anwendungsbereiche:

- Passend für alle Kegel und Winkelkegel PG 11 und 5-poliges Stift- und Buchsengehäuse (8113648)
- Für 8-poliges Stiftgehäuse (8113647)



Dichtungspuffer

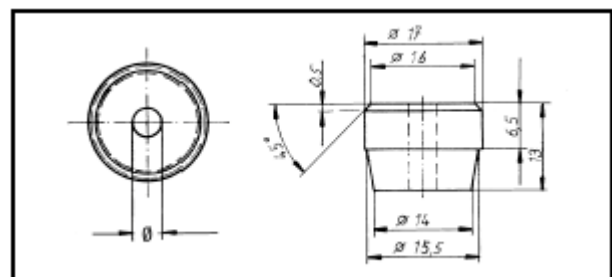
Material:

Neopren



Anwendungsbereiche:

- Passend für alle Kegel und Winkelkegel und 5-poliges Stift- und Buchsengehäuse PG 11 für Kabel-Ø 4,5/5,6 mm



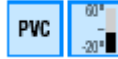


Dichtungseinsatz

grün

Material:

Weich-PVC Polyvinylchlorid

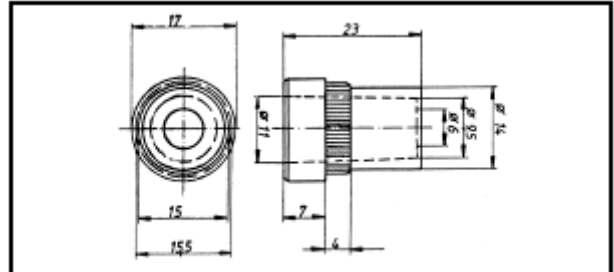


Eigenschaften:

- Geeignet für Tankanschlussdose und für Kabeldurchmesser von 7-10,5 mm

Anwendungsbereiche:

- Passend für alle Kegel und Winkelkegel und 5-poliges Stift- und Buchsengehäuse PG 11 und Tankanschlussdose für Kabel Ø 7-10,5 mm



Endkappe

schwarz

Material:

Polyvinylchlorid



Kennzeichen:

- Einzeln nach Bedarf aufschneidbar



Gummiendmuffe

mit Zugentlastung

schwarz

Material:

Neopren

Kennzeichen:

- Mit Zugentlastung

