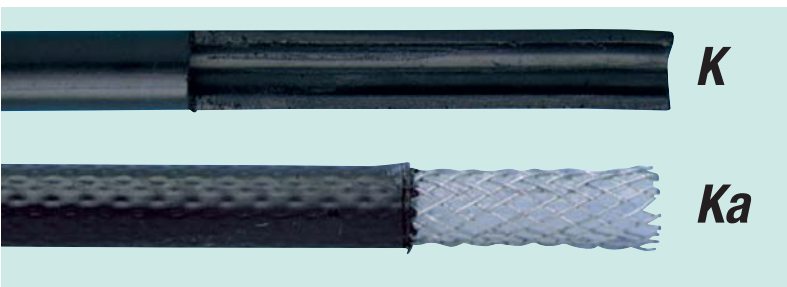


## Kunststoffschlauch Typ K, Ka Plastic casing type K, Ka Gaine en plastique type K, Ka



### Kunststoffschlauch Typ K / Plastic casing type K / Gaine en plastique type K



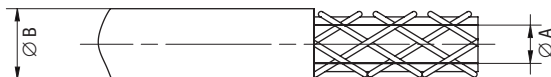
Kunststoffschlauch aus Polybuten.  
Für einfache Anwendungen.

Plastic casing made of polybutadiene.  
For simple applications.

Gaine en plastique polybutadiène.  
Pour des applications simples.

| Typ<br>Type<br>Type | Art.-Nr.<br>Item no.<br>No. d'article | Ø A  | Ø B  | Welle<br>Shaft<br>Arbre | Gewicht<br>Weight<br>Poids |
|---------------------|---------------------------------------|------|------|-------------------------|----------------------------|
|                     |                                       | [mm] | [mm] | [mm]                    | [kg]                       |
| <b>K3PB</b>         | 81110301                              | 4,1  | 8,1  | 3                       | 0,016                      |
| <b>K4PB</b>         | 81110201                              | 5,1  | 8,1  | 4                       | 0,020                      |
| <b>K4PE</b>         | 81110601                              | 5,2  | 6,9  | 4                       | 0,020                      |
| <b>K5PB</b>         | 90673500                              | 6,0  | 9,0  | 5                       | 0,040                      |
| <b>K5PA</b>         | 81261421                              | 6,0  | 8,0  | 5                       | 0,038                      |
| <b>K6PB</b>         | 07782801                              | 6,5  | 10,0 | 6                       | 0,032                      |
| <b>K6PE</b>         | 07759702                              | 7,5  | 10,0 | 6                       | 0,036                      |

### Kunststoffschlauch Typ Ka / Plastic casing type Ka / Gaine en plastique type Ka



Konstruktion: Kunststoffschlauch mit Innenschlauch aus Polyamid, Stahldrahtgeflecht und Aussenmantel aus Polybuten.

Für Anwendungen unter erhöhten Temperaturen, längenstabil.

Construction: Plastic casing with inner tube made of polyamid, braided mesh, jacket material polybutadiene.  
For applications at higher temperatures, length stability.

Construction: Gaine en plastique polybutadiène avec tube intérieur en polyamide, renforcé avec maillage en fil de fer.  
Pour utilisation à haute température. Stable de longueur.

| Typ<br>Type<br>Type | Art.-Nr.<br>Item no.<br>No. d'article | Ø A  | Ø B  | Welle<br>Shaft<br>Arbre | Gewicht<br>Weight<br>Poids |
|---------------------|---------------------------------------|------|------|-------------------------|----------------------------|
|                     |                                       | [mm] | [mm] | [mm]                    | [kg]                       |
| <b>Ka4PB</b>        | 07740001                              | 5    | 8    | 4                       | 0,049                      |