

# elkuch<sup>®</sup> MUFFEN

## Doppelmuffe / Überschiebemuffe

aus Hart-Polyäthylen HDPE

Farbe schwarz

### Vorteilhafte Eigenschaften

- schlagfest
- Temperaturbeständig von -20° C bis +80° C
- UV-beständig
- Wiederverwertbar
- bis 0,5 bar wasserdicht (DIN-Norm)

## Dimensionen (DIN)

	Doppelmuffe		Überschiebemuffe	
	Länge in mm	Gewicht in g	Länge in mm	Gewicht in g
<b>d 50</b>	185	112	145	98
<b>d 63</b>	220	152	210	152
<b>d 75</b>	250	227	190	184
<b>d 90</b>	250	389	250	392
<b>d 110</b>	300	565	300	563
<b>d 125</b>	348	628	348	623
<b>d 140</b>	278	998	230	880
<b>d 160</b>	385	1110	385	1120
<b>d 180</b>	233	891	233	881
<b>d 200</b>	280	1468	280	1455
<b>d 250</b>	520	4364	430	3770

### Einfache Anwendung

Die ideale Verbindungstechnik für Kunststoffrohre, ausgestattet mit druckdichter Gummidichtung,. Wirtschaftlich und zuverlässig durch eine längskraftschlüssige und dauerhafte Verbindung.



100% Qualitätsprodukt  
Hergestellt in der Schweiz