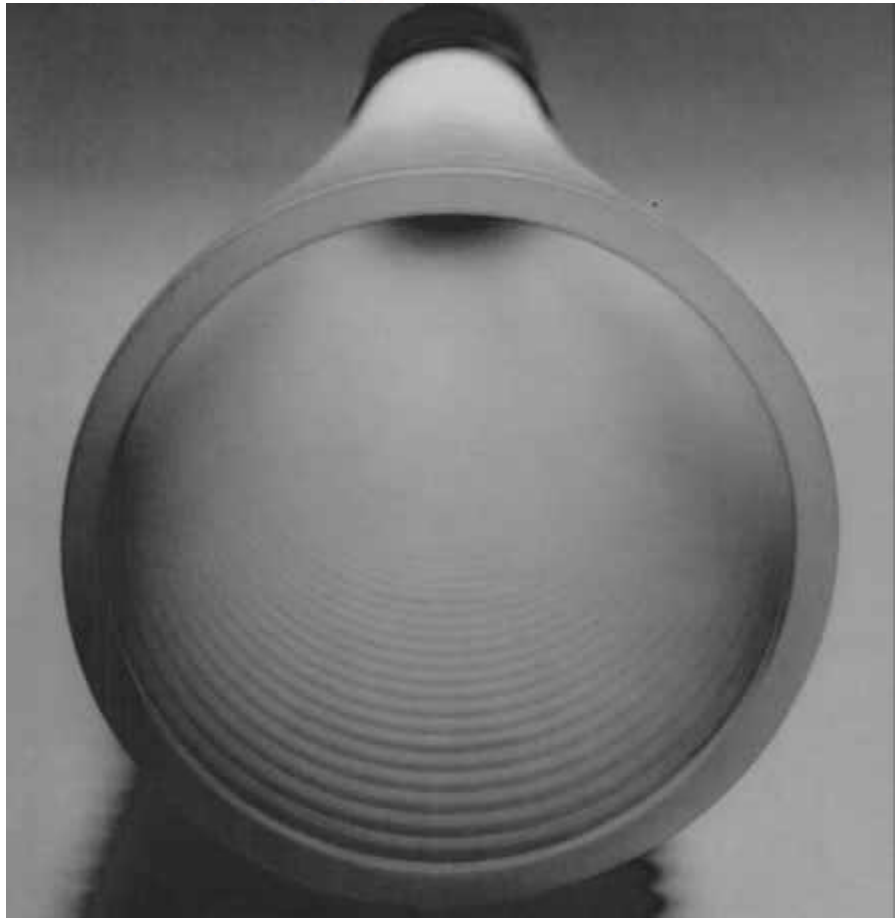


# **SIGMAFORM**



Wand-Hauseinführung  
Wellrohr mit Schrumpfmuffe  
**SMD**

## Wand- Hauseinführung mit Schrumpfmuffe SMD

Einsetzbar zum feuchtigkeitsdichten Einführen von Kabeln oder Rohren in Gebäuden. Setzt sich zusammen aus einem flexiblen Wellrohr und einem mit Dichtkleber beschichteten Schrumpfschlauchstück.

Entsprechend dem großen Schrumpfverhältnis deckt die Hauseinführung einen großen Anwendungsbereich ab. Bei Erwärmung des Schlauches schrumpft dieser, der Dichtkleber schmilzt und dichtet das Rohr oder Kabel ab.

Die rippenförmige Außenseite des Wellrohres erhöht die Längsdichtigkeit des eingesetzten Rohres durch Verlängerung der wirksamen Rohrlänge



### Merkmale:

- flexibles Wellrohr
- Temperaturbeständig von  $-35\text{ °C}$  bis  $+90\text{ °C}$
- widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse, z.B. UV-Strahlen, Ozon, Sauerstoff, aggressive Erden
- hohes Schrumpfvermögen
- einfache Lagerhaltung
- einfache und schnelle Montage
- hohe Wirtschaftlichkeit
- zuverlässige Abdichtung



Type	Einsatzbereich	Rohraußendurchm. D	Rohrlänge d	Gesamtlänge Länge
SMD 16 - 6	16 - 6	21	500	600
SMD 28 - 9	28 - 9	34	500	600
SMD 35 - 12	35 - 12	42	500	600
SMD 45 - 18	45 - 18	54	500	600
SMD 55 - 21	55 - 211	65	500	600

### Gerhard Hesselmann oHG

Lahnstr. 45  
45478 Mülheim  
Tel.: 0208/50311  
Fax.: 0208/57364  
info@hesselmann.de  
www.hesselmann.de

Die hier enthaltenen Angaben, einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen, entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und sind nach bestem Wissen richtig und zuverlässig. Sie stellen jedoch keine verbindliche Eigenschaftszusicherung dar. Der Anwender dieser Erzeugnisse muss in eigener Verantwortung über deren Eignung für den vorgesehenen Einsatz entscheiden.