



### **Merkmale**

- Schützen den Behälterstutzen
- Vermeiden Thermo-Schock
- Definiertes Einleiten
- Definierte Abtropfkante

### **Features**

- Protects the glass lined nozzles
- Prevents from thermo shock
- Assures defined feed of materials
- Defined drop edge

### **Werkstoffe**

- Virginales PTFE (weiß)  
mit FDA Zertifikat
- Elektrisch leitfähiges PTFE  
(schwarz) mit FDA Zertifikat

### **Materials**

- Virginal PTFE (white) with  
FDA Certificate
- Electrical conductive PTFE (black)  
with FDA Certificate

● ● **Werkstoff: Virginales PTFE (weiß) mit FDA Zertifikat**  
**Material: Virginal PTFE (white) with FDA Certificate**

Teile-Nr. / Part-No.	DN	ND	L1 [mm]
19027719	25	1"	350
19027720	32		350
19027721	40		350
19027722	50	2"	350
19027723	65		350
19027724	80	3"	350
19027725	100	4"	400
19027726	125	5"	400
19027727	150	6"	400
19027728	200	8"	400
19027729	250	10"	500
19027730	300	12"	500
19027731	400	16"	500

● ● **Werkstoff: Elektrisch leitfähiges PTFE (schwarz) mit FDA Zertifikat**  
**Material: Electrical conductive PTFE (black) with FDA Certificate**

Teile-Nr. / Part-No.	DN	ND	L1 [mm]
19027732	25	1"	350
19027733	32		350
19027734	40		350
19027735	50	2"	350
19027736	65		350
19027737	80	3"	350
19027738	100	4"	400
19027739	125	5"	400
19027740	150	6"	400
19027741	200	8"	400
19027742	250	10"	500
19027743	300	12"	500
19027744	400	16"	500