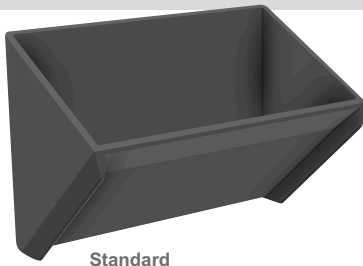


Robuste Nylathane™-  
Becher für industrielle  
Anwendungen.

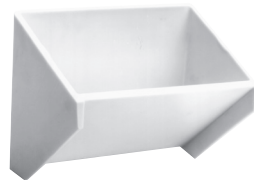
- > **Massive Konstruktion:** hergestellt aus extrem robustem Nylathane™-Nylon
- > **Durchgehend massiv:** keine Einschlüsse innerhalb der Struktur
- > **Mittlere Vorderkante** für den Einsatz bei Elevatoren mit kontinuierlichem Auswurf
- > **Korrosions- und abrasionsbeständig**
- > **Betriebstemperatur:** Langfristig -40 bis +110°C (mit kurzfristigen Spitzen von 150°C)

## NYLATHANE

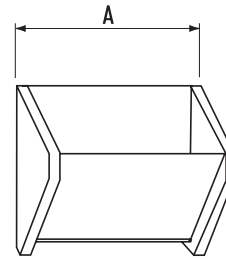
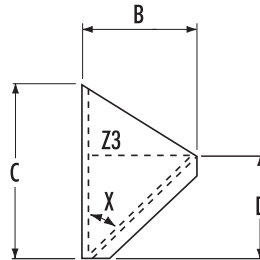
Industrie



Standard



Auf Sonderanfrage\*



Nr.	Nominalmaß (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	T (mm)	X°	Geschätztes Gewicht (kg)	Kapazität (Liter) Z3 (Wasser)
MF85	200 x 130	210	140	191	110	8,26	48	0,97	1,31
MF105	250 x 130	260	140	191	110	8,26	48	1,14	1,65
MF127	300 x 190	311	190	292	155	8,26	48	2,15	3,98
MF147	350 x 190	362	190	292	155	8,26	48	2,40	4,67
MF167	400 x 190	413	190	292	155	8,26	48	2,65	5,37
MF187	450 x 190	463	190	292	155	8,26	48	2,90	6,06
MF128	300 x 200	311	216	292	178	8,26	48	2,34	5,18
MF148	350 x 200	362	216	292	178	8,26	48	2,61	6,08
MF168	400 x 200	413	216	292	178	8,26	48	2,87	6,99
MF188	450 x 200	463	216	292	178	8,26	48	3,14	7,89
MF208	500 x 200	514	216	292	178	8,26	48	3,51	8,70
MF248	600 x 200	616	216	292	178	8,26	48	4,05	10,51

Montage- und Entlüftungslöcher nach Kundenspezifikation

\*MF-Standardbecher sind schwarz; beige Becher auf Sonderanfrage erhältlich

