



7 x 7



MP-PPG-7x7 (Polypropylene/Geolast®)	2,3 kg
MP-PPS-7x7 (Polypropylene/Santoprene®)	2,3 kg
MP-PPT-7x7 (Polypropylene/PTFE)	2,3 kg
MP-PAT-7x7 (Nylon/PTFE)	2,3 kg
MP-PAGT-7x7 (Nylon/Geolast®/PTFE)	2,3 kg
MP-PALT-7x7 (Nylon, leitfähig/PTFE)	3,2 kg
MP-PALG-7x7 (Nylon, leitfähig/Geolast®)	3,2 kg
MP-PVT-7x7 (PVDF/PTFE)	3,2 kg
MP-PVS-7x7 (PVDF/Santoprene®)	3,2 kg

SPEZIFIKATIONEN:

- Fördervolumen:
Einstellbar 0 - 16,3 Liter/min
- Max. Temperatur:
PVDF Modelle 93°C
Andere Modelle 66°C
- Max. Antriebsdruck:
Alle Modelle 6,8 bar
- Min. Antriebsdruck:
Alle Modelle 1,3 bar
- Ansaughöhe (trocken):
Alle Modelle 5 m
- Max. Partikelgröße: 1,6 mm
- Anschluß Luftversorgung:
Einlass 1/4" BSP IG
Auslass 1/4" BSP IG
• Schalldämpfer inklusive
- Druck- und Saugstutzen: 1/4" BSP IG

