

## Doppelmembranpumpe druckluftgetrieben DMP 150



Förderleistung	: ≤ 160 l/min	Feststoffgröße	: ≤ 5 mm
Förderhöhe	: ≤ 70 m	Geräuschpegel	: ≤ 80 dB(A)
Saughöhe	: ≤ 5 m	Gewicht (PP / PVDF)	: 15 / 17 Kg
Betriebsdruck	: 2 - 7 bar	Gewicht (Aluminium)	: 19 Kg
Ein-, Ausgang	: G 1 1/4 "	Druckluft	: G 1/2 "
		Temperatur max.	: 60 °C

Werkstoffkombinationen					
Typ	Pumpengehäuse	Membrane	Ventilkugel	Ventilsitz	
DMP 150	PP	HYTREL EPDM SANTOPRENE PU NBR	PTFE	PP	
				INOX PE-UHMW	
			INOX EPDM	PP	
		INOX PE-UHMW			
		HYTREL+PTFE SANTOPR.+PTFE	PTFE	PP	
				INOX PE-UHMW	
	INOX EPDM		PP		
	PVDF	SANTOPR.+PTFE	PTFE	PVDF	
				INOX	PVDF
				PTFE	INOX
			INOX	INOX	

## Doppelmembranpumpe druckluftgetrieben **DMP 150**

