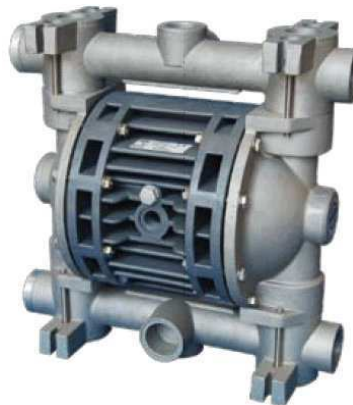


Doppelmembranpumpe druckluftgetrieben DMP 150



PP



Aluminium

Förderleistung	:	≤ 220 l/min	Feststoffgröße	:	≤ 5 mm
Förderhöhe	:	≤ 70 m	Geräuschpegel	:	≤ 82 dB(A)
Saughöhe	:	≤ 5 m	Gewicht (PP / PVDF)	:	12 / 14 Kg
Betriebsdruck	:	2 - 7 bar	Gewicht (AL / AISI)	:	16 / 21 Kg
Ein-, Ausgang	:	G 1 1/4 "	Temp. (PP)	:	max.60 °C
Druckluft	:	G 1/2 "	Temp. (PVDF, AL, AISI)	:	max.95 °C

Werkstoffkombinationen					
Typ	Pumpengehäuse	Membrane	Ventilkugel	Ventilsitz	
DMP 150 K 1 1/4"	PP	HYTREL EPDM SANTOPRENE NBR	NBR PTFE	PP INOX PE-UHMW	
			INOX EPDM	PP INOX PE-UHMW	
		HYTREL+PTFE SANTOPR.+PTFE	NBR PTFE	PP INOX PE-UHMW	
			INOX EPDM	PP INOX PE-UHMW	
		PVDF	SANTOPR.+PTFE	PTFE	PVDF
				INOX	PVDF
	PTFE			INOX	
	INOX			INOX	
	DMP 150 AL 1 1/4"	ALU	HYTREL EPDM SANTOPRENE NBR	NBR	PPS-V PE-UHMW
				PTFE	PPS-V PE-UHMW
INOX				PPS-V PE-UHMW	
EPDM				PPS-V PE-UHMW	
HYTREL+PTFE SANTOPR.+PTFE			NBR	PPS-V PE-UHMW	
			PTFE	PPS-V PE-UHMW	
			INOX	PPS-V PE-UHMW	
			EPDM	PPS-V PE-UHMW	
DMP 150 E 1 1/4"	AISI 316	HYTREL+PTFE SANTOPR.+PTFE	PTFE	INOX	
			INOX	INOX	

Doppelmembranpumpe druckluftgetrieben **DMP 150**

