

Druckluftmembranpumpe DMP 502 AL & E



EDELSTAHL



ALUMINIUM

Förderleistung	: ≤ 650 l/min	Druckluft	: G 1/2 "
Förderhöhe	: ≤ 70 m	Feststoffgröße	: ≤ 8 mm
Saughöhe	: ≤ 4 m	Gewicht Edelstahl	: 54 Kg
Betriebsdruck	: 2 - 7 bar	Gewicht Aluminium	: 49 Kg
Ein-, Ausgang	: G 2 "	Temperatur max.	: 95 °C

Werkstoffkombinationen				
Typ	Pumpengehäuse	Membrane	Ventilkugel	Ventilsitz
DMP 502 AL 2" ≤ 650 Liter/min	Alu	NBR	EPDM	PE-UHMW
		EPDM		Alu
		PU	PTFE INOX	PE-UHMW
		HYTREL SANTOPRENE		Alu
DMP 502 E 2" ≤ 650 Liter/min	Edelstahl AISI 316	HYTREL+PTFE	EPDM	INOX
		SANTOPR.+PTFE	PTFE INOX	INOX

Druckluftmembranpumpe **DMP 502 AL**

