

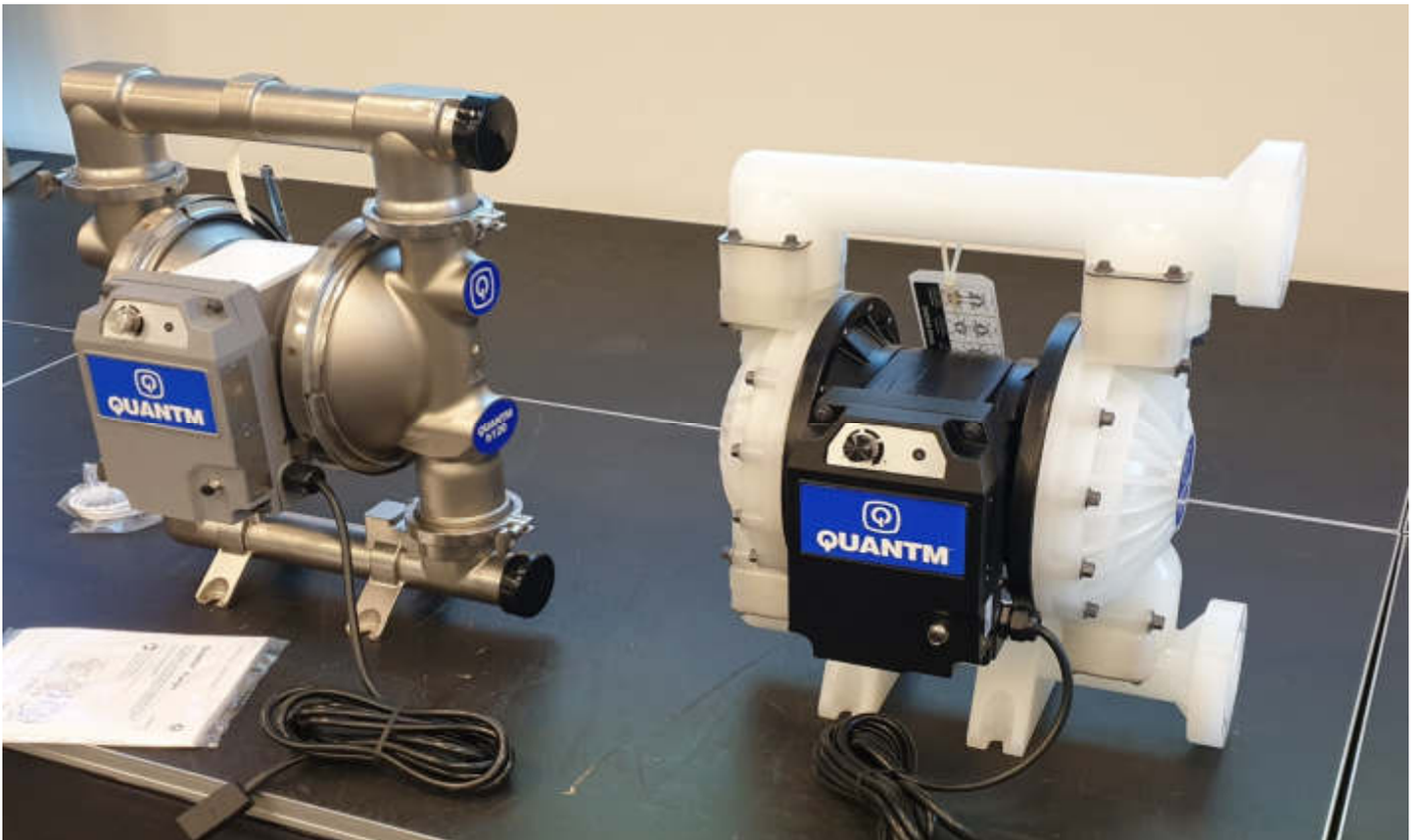
DIE NEUE ELEKTRISCHE DOPPELMEMBRANPUMPE VON GRACO



QUANTM™



QUANTM™ IST EINE NEUE ELEKTRISCHE MEMBRANPUMPE
MIT EINEM VÖLLIG NEUEN DESIGN WIRD DIESE PUMPE DEN BEREICH DER
FLÜSSIGKEITSFÖRDERUNG IN ALLEN INDUSTRIEN, REVOLUTIONIEREN.



**80% WENIGER
VERBRAUCH AN ENERGIE**



**BESCHAFFUNGSKOSTEN VERGLEICHBAR
MIT HERKOMMLICHEN PUMPEN**



**EINFACHE MONTAGE
KOMPATIBEL MIT
BESTEHENDEN ANLAGEN**



**EINFACHE WARTUNG
UND REINIGUNG**



**PUMPE IST LEISE
40 dB**



**LEICHT UND KLEINER
PLATZBEDARF**

QUANTM™ ist die weltweit erste (und einzige) EODD-Pumpe, die den Energieverbrauch minimiert die Wartung vereinfacht, die Betriebskosten und die Anschaffungskosten senkt. Noch besser ist, dass der Preis im Vergleich zu den bestehenden AODD-Pumpen, die QUANTM ersetzen wird, wettbewerbsfähig ist.

DIE NEUE ELEKTRISCHE DOPPELMEMBRANPUMPE VON GRACO

	GRACO ELEKTRISCHE DOPPELMEMBRAN- PUMPE	ANDERE ELEKTRISCHE DOPPELMEMBRAN- PUMPE	PNEUMATISCHE DOPPELMEMBRAN- PUMPE	SCHLAUCH- PUMPE	EXZENTER- SCHNECKEN- PUMPE	DREHKOLBEN- PUMPE
SCHALTET UNTER DRUCK AB						
TROCKEN LAUF						
SELBST- ANSAUGEND						
GEEIGNET FÜR DOSIERFUNKTION						
SPARSAM DURCH ELEKTRISCHEN ANTRIEB						
KEINE ROTIERENDE WELLEN- DICHTUNG						
BETRIEBSMODUS FÜR GERINGE PULSATION						



INDUSTRIEPUMPEN QUANTM

Typ	130	180	1120
Anschluss	1"	1 ½"	2"
Förderdruck	7 bar	7 bar	5 bar
Leistung	115 l/Mn	300 l/Mn	450 l/Mn
Spannung	240 V mono / tri	240 V mono / tri	240 V mono / tri
Materialien	Aluminium, Polypropylen, leitfähiges Polypropylen, Edelstahl, PVDF	Aluminium, Polypropylen, leitfähiges Polypropylen, Edelstahl, PVDF	Aluminium, Polypropylen, leitfähiges Polypropylen, Edelstahl, PVDF, Grauguss