



Meclube Modello FOOD SS35

in ACCIAIO INOX AISI 316

elettro-lucidato

Rapporto di compressione: 1:1

Portata massima: 35 l/min

Connessione fluidi: 1" Tri-Clamp



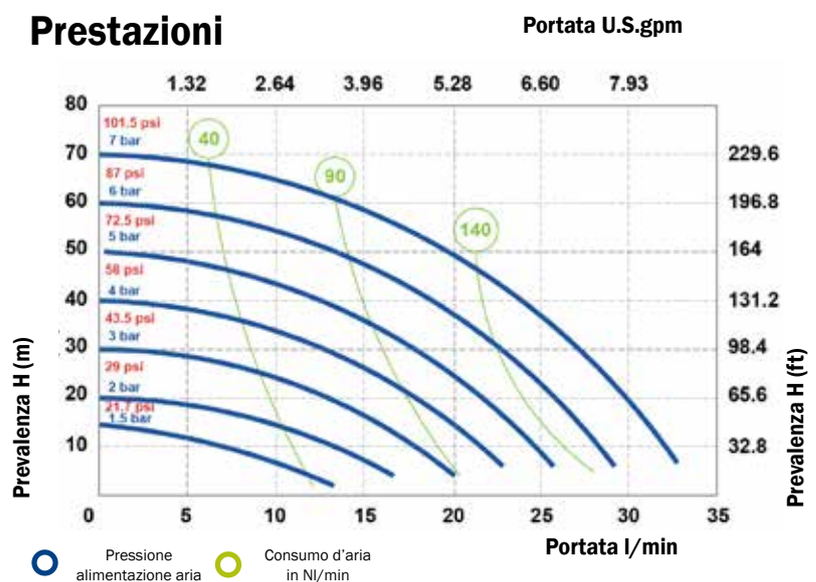
 EX II 3/3 GD h IIB T4 135 °C ATEX zone2

ARTICOLO	CORPO	MEMBRANE	SFERE	GUARNIZIONI	FLUIDI
028-F035-AB1	INOX AISI 316 E-P	HYTREL+PTFE	SS AISI 316	PTFE	prodotti alimentari ad alta densità
028-F035-AB2	INOX AISI 316 E-P	HYTREL+PTFE	PTFE	PTFE	prodotti bevande alimentari a bassa densità

Dati tecnici

Connessioni fluidi:	1" Tri-Clamp
Connessione aria:	6 mm
Portata massima:	35 l/min
Pressione massima:	7 bar
Prevalenza massima:	70 m
Cap. Max aspir. a secco:	5 m
Cap. Max aspir. con fluido:	9,8 m
Diametro passaggio solidi:	3 mm
Rumorosità:	65 dB
Portata per ciclo:	65 cm³
Viscosità massima:	15000 cps

Prestazioni



Le curve e le prestazioni sono riferite a pompe con aspirazione immersa e mandata a bocca libera, con acqua a 20° C, e variano a seconda del materiale di costruzione.

Dimensioni

Food SS35

A (mm)	184
B (mm)	106
C (mm)	203
Peso lordo kg	4,47
Temperatura fluidi	-20° C + 95° C

