

VANTAGGI

- Facilità di manutenzione
- Ridotto consumo energetico
- Eccellente resistenza chimica
- Costruzione robusta DA MASSELLO

CARATTERISTICHE

- Tenuta meccanica esterna disponibile con diverse combinazioni di materiali
- Tmax lavoro: PP75°C - PVDF95°C - PVC 50°C
- Connessione: Flangiata

APPLICAZIONI

- Soluzioni acide ed alcaline con presenza di particelle solide in sospensione
- Galvanica, chimica, industria schede elettroniche



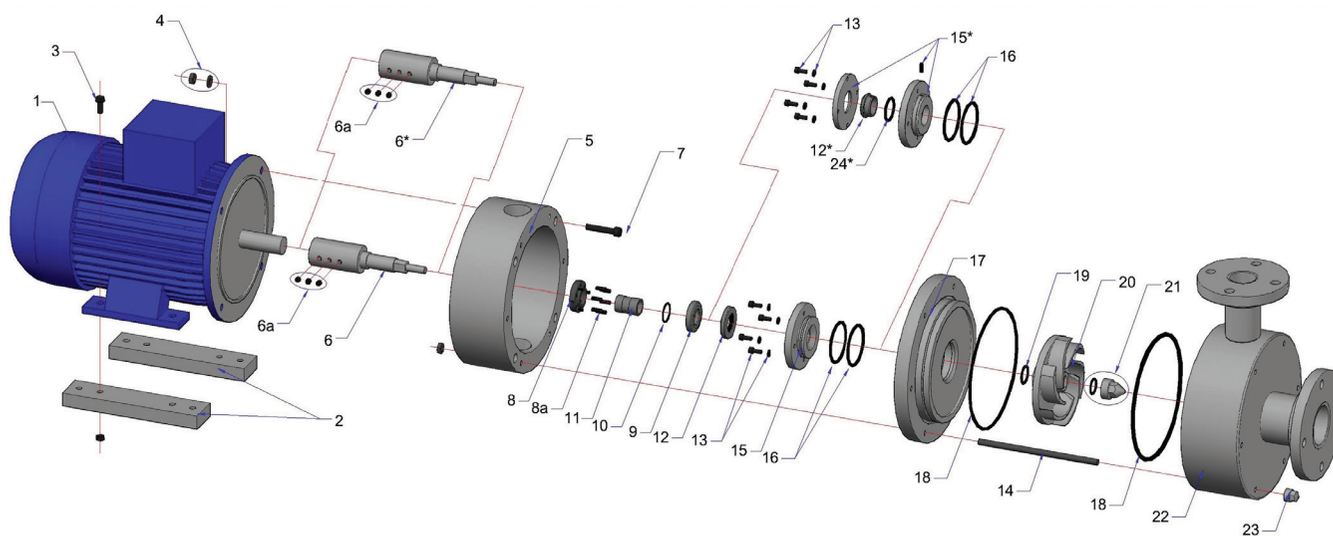
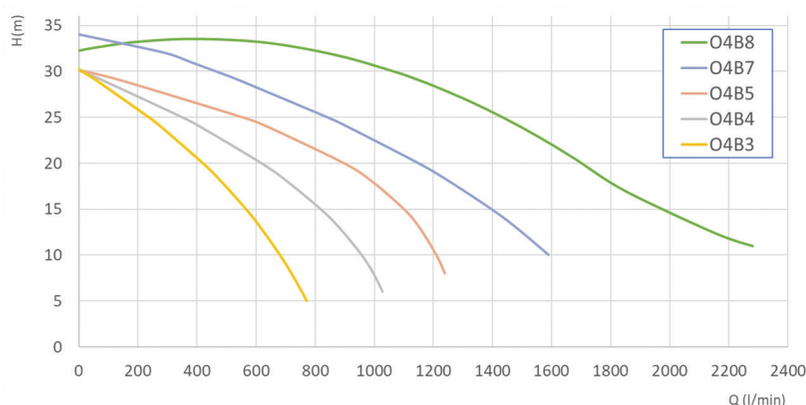
	Portata (l/min.)	Prevalenza max (m)	Motore	
			(kw)	(HZ)
04B3	840	30	5,5	50/60
04B4	1080	30	7,5	50/60
04B5	1340	30	9,2	50/60
04B7	1850	35	11,0	50/60
04B8	2250	35	15,0	50/60

IDENTIFICAZIONE POMPA

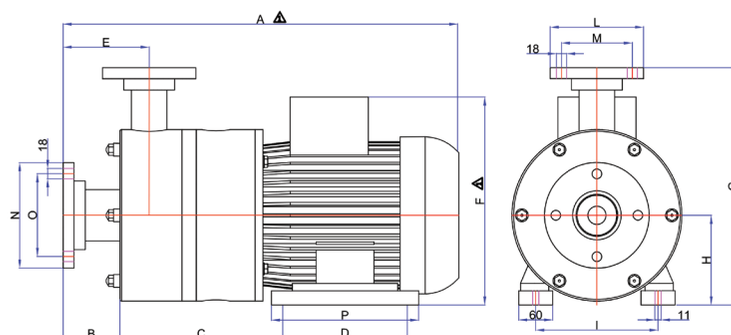
Modello	Corpo pompa	Albero	Tenuta meccanica Rot/Statico	Oring	Motore/Rpm	Optional
04B3 04B4 04B5 04B7 04B8	P = PP stampato C = PVC V = PVDF	X = SS 316 T = Titanio H = Hastelloy	2 = Sic/Grafite 3 = Sic/Sic 5 = Sic/Sic Coda Lunga	E = EPDM V = Viton	A = 50Hz/2800 B = 60Hz/3400	C = Doppia tenuta meccanica
04B3	P	H	2	E	A	C

Prestazioni 50 Hz - Rpm 2800

Prove effettuate con acqua 20°C



- | | | |
|---------------------------|---|--------------------------------------|
| 1 Motore | 9 Anello rotante | 17 Flangia corpo pompa |
| 2 Piastra supporto motore | 10 O-Ring tenuta | 18 O-Ring corpo pompa |
| 3 Viti fissaggio motore | 11 Rivestimento albero | 19 O-Ring girante |
| 4 Dado | 12 Anello statico | 20 Girante |
| 5 Lanterna | 12* Anello statico coda lunga | 21 Kit ogiva |
| 6 Albero | 13 Bullone flangia tenuta meccanica | 22 Corpo pompa |
| 6a Grani a brugola | 14 Tirante | 23 Dado corpo pompa |
| 7 Viti fissaggio lanterna | 15 Flangia tenuta meccanica | 24* O-Ring anello statico coda lunga |
| 8 Corpo tenuta meccanica | 15* Flangia tenuta meccanica coda lunga | |
| 8a Molle tenuta | 16 O-Ring flangia tenuta meccanica | |



Dimensioni pompe serie "O4"

MOD	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N	O	P	DN-IN	DN-OUT
O4B3	697	100	288	220	152	364	415	157	216	165	125	185	145	260	65	40
O4B4	697	100	288	220	152	364	415	157	216	165	125	185	145	260	65	50
O4B5	737	100	288	258	152	364	415	157	216	185	145	200	160	298	80	65
O4B7	737	100	288	258	152	364	415	157	216	185	145	200	160	298	80	65
O4B8	737	100	288	258	152	364	415	157	256	200	160	230	190	298	100	80

LAFONTE.EU si riserva il diritto di apportare modifiche ai propri prodotti, senza darne preavviso, al fine di ottenerne un continuo miglioramento