Pressione d'esercizio massima <i>PN</i>	10 bar
Prevalenza max. H <sub>Qmin</sub>	2,3 m
Mandata max. <i>Q</i> <sub>max</sub>	3,6 m³/h
Temperatura fluido min. $T_{\min}$	2 °C
Temperatura max. del fluido $T_{\rm max}$	65 °C
Temperatura ambiente min. $T_{\min}$	0 °C
Temperatura ambiente max. $T_{\rm max}$	40 °C
Durezza totale max. ammessa negli impianti di ricircolo acqua potabile	3.21 mmol/l (18°dH)

Alimentazione di rete	1~230 V, 50 Hz
Potenza nominale P <sub>2</sub>	30 W
Corrente nominale $I_{\rm N}$	0,22 A
Velocità max. n <sub>max</sub>	2700 1/min
Potenza assorbita P <sub>1 max</sub>	46 W
Emissione disturbi elettromagnetici	EN 61000-6-3
Immunità alle interferenze	EN 61000-6-2
Grado di protezione motore	IP44
Classe isolamento	F
Pressacavo	1 x PG11
Salvamotore	no

Corpo pompa	Bronzo, CC499K
Girante	PPE-GF30
Albero	Ossiceramica
Materiale cuscinetto	Carbone, impregnato di resina

Raccordo per tubi sul lato aspirante	G 1½
Raccordo per tubi sul lato pressione	G 1½
Lunghezza costruttiva <i>L0</i>	180 mm