



Stazioni di pompaggio con pompe centrifughe, serbatoio di accumulo e vaso di espansione per impianti idraulici di raffreddamento e riscaldamento.

Pumping stations with centrifugal pumps, storage tank and expansion vessel for heating and cooling installation.

Grandezza unità _ Unit size		130	165	200	260	310	480	380	690	920	1100
Portata nominale acqua _ Nominal water flow rate	l/s	3,333	4,17	4,17	5,83	6,25	13,89	13,61	14,58	23,33	23,33
Prevalenza utile _ External available pressure	kPa	137	180	180	166	255	164	178	225	232	223
Capacità serbatoio di accumulo _ Storage tank capacity	l	400	600	700	700	700	700	1100	1100	1100	1100
Vaso di espansione _ Expansion vessel	l	18	18	18	18	18	18	25	25	25	25
Dimensioni e pesi unità base _ Basic unit size and weights											
Lunghezza _ Length	mm	1.003	1.003	1.104	1.104	1.104	1.104	2.275	2.275	2.275	2.275
Profondità _ Depth	mm	1.053	1.053	1.154	1.154	1.154	1.154	1.205	1.205	1.205	1.205
Altezza _ Height	mm	1.600	1.600	2.100	2.100	2.100	2.100	2.078	2.078	2.078	2.078
Peso in esercizio _ Operating weight	Kg	660	902	1.058	1.104	1.104	1.148	1.668	1.706	1.790	1.836
Dati elettrici _ Electrical data											
Potenza massima assorbita _ Maximum absorbed power	kW	1,5	1,5	1,5	2,2	3,1	5,5	4	7,5	9,2	14
Massima corrente assorbita _ Maximum current	A	4,3	4,3	4,3	5,3	6,6	12	9,6	16	19	30
Corrente massima allo spunto _ Maximum absorbed current	A	22,4	22,4	22,4	24,9	51,5	72	56,6	148,8	180	390
Alimentazione elettrica _ Power supply	V/ph/Hz	← 400V/3-/50 →									