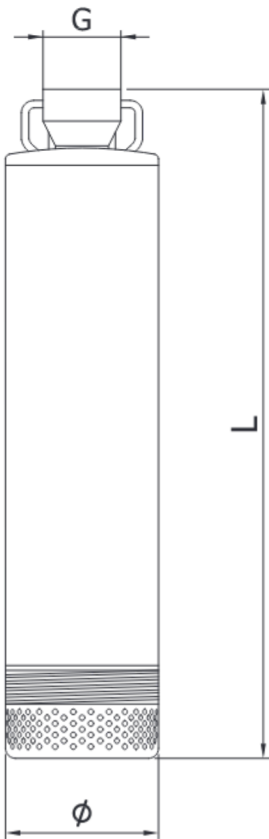


Caratteristiche e dimensioni

Specifications and dimensions

Caractéristiques et dimensions



Tolleranze e prestazioni:
Tolerances and performances as per:
Tolérances et performances selon:
EN ISO 9906 Annex A1 level 2

Costruzioni secondo norme:
Construction as per:
Construction selon les normes:
CEI EN 60335-1, 60335-2-41
EN 55014-1, 55014-2
EN 61000-3-2, 61000-3-3



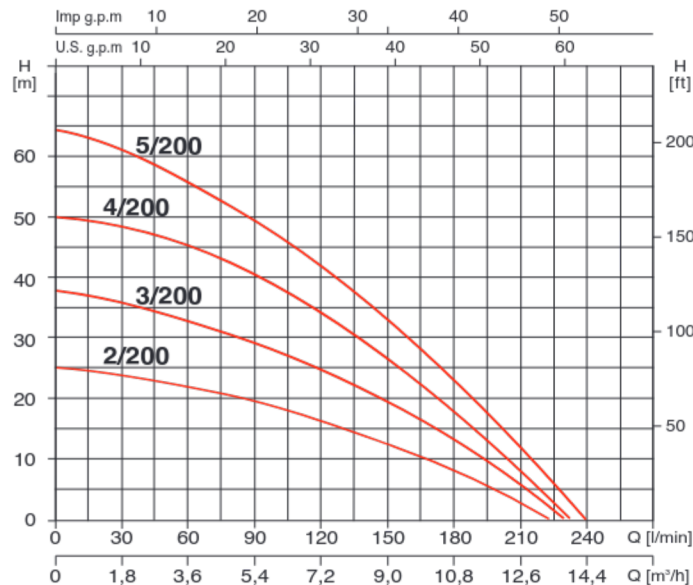
N° pompe per pallet
N° pumps per pallet
N° pompes pour palette
pag. 65

	2/200	3/200	4/200	5/200
N° Kit	2	3	4	5
Ø mm	127	127	127	127
L mm	497	605	683	741
G	2"	2"	2"	2"
Kg	12	13	15	17

Curve di funzionamento 50 Hz - 2850 rpm

Operating curves 50 Hz - 2850 rpm

Courbes de fonctionnement 50 Hz - 2850 rpm



Tipo Type	P2		P1 KW ¹	Ampere			Q m ³ /h L/min	Portata - Delivery - Debit							
	HP	KW		230 V. 50 Hz	400 V. 50 Hz	µF		0	3	4,5	6	7,5	9	10,5	12
2 / 200	1	0,75	1,3	6	2,7	25	25	21,8	20,3	18,3	15,7	12,6	8,9	4,8	0
3 / 200	1,5	1,1	1,8	8	3,7	40	38	33,6	31,2	28	24,2	19,6	14,4	8,4	0
4 / 200	2	1,5	2,3	10,5	5	40	50	46,5	43	38,4	33	26,6	19,4	11,5	0
5 / 200	3	2,2	2,8	-	5,6	-	64	57,5	53	47,4	40,9	33,4	25,1	16	0

P1 Max potenza assorbita in KW - P1 Max absorbed power in KW - P1 Max puissance absorbée en KW
P2 Potenza nominale in HP e KW - P2 Rated power output in HP and KW - P2 Puissance nominale en HP et KW