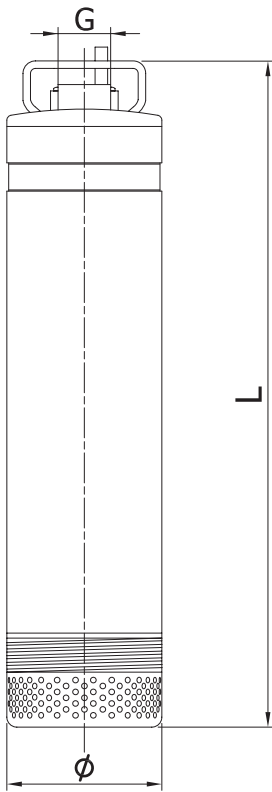


**Caratteristiche e dimensioni**

**Specifications and dimensions**

**Caractéristiques et dimensions**



Disponibile con o senza galleggiante  
Available with or without float-switch  
Disponibile avec ou sans flotteur

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

Costruzione secondo le 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**



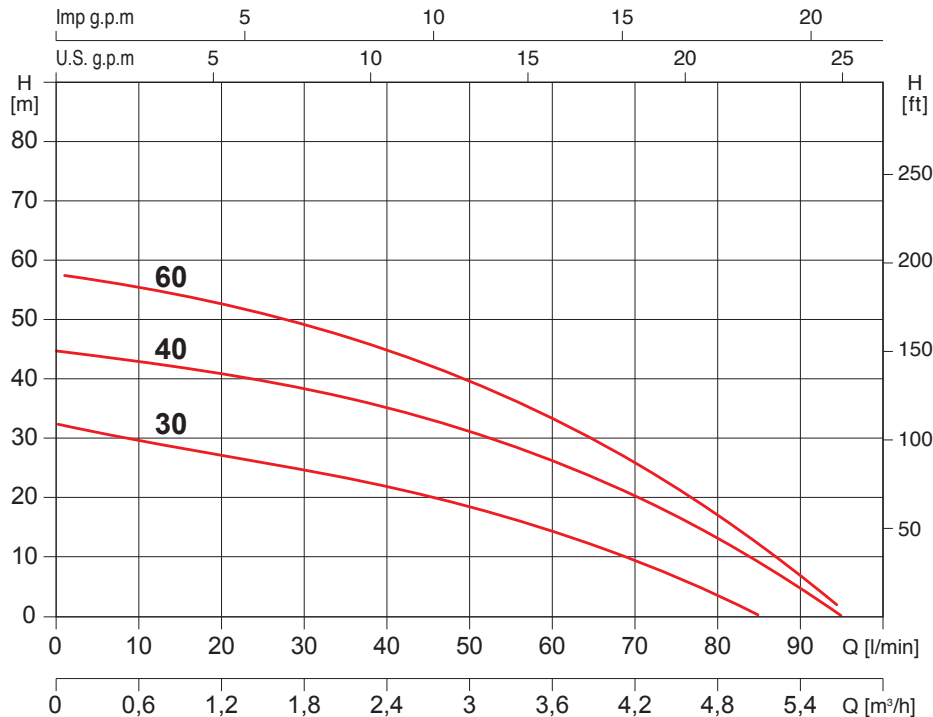
N° pompe per pallet  
N° pumps per pallet  
N° pompes pour palette  
**pag. 65**

	30	40	60
N° Kit	3	4	5
Ø mm	127	127	127
L mm	502	571	610
G	1"	1"	1"
Kg	12	13	14

**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 <sup>1</sup>	Ampere		Q m <sup>3</sup> /h L/min	Portata - Delivery - Debit								
	HP	KW		230 V. 50 Hz	µF		0	1,2	1,6	2,4	3,6	4,2	4,8	5,4	5,7
30	0,5	0,37	0,85	3,8	16	0	0	20	30	40	60	70	80	90	95
40	0,8	0,6	1	4,4	20	32	27	24	21	14	9	4	-	-	-
60	1	0,75	1,25	6	25	45	41,5	38,6	35,2	26,4	20,8	14,3	6,8	0	0
						57	53,1	49,4	45	33,6	26,2	17,5	7,2	0	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