

TITAN 2AM

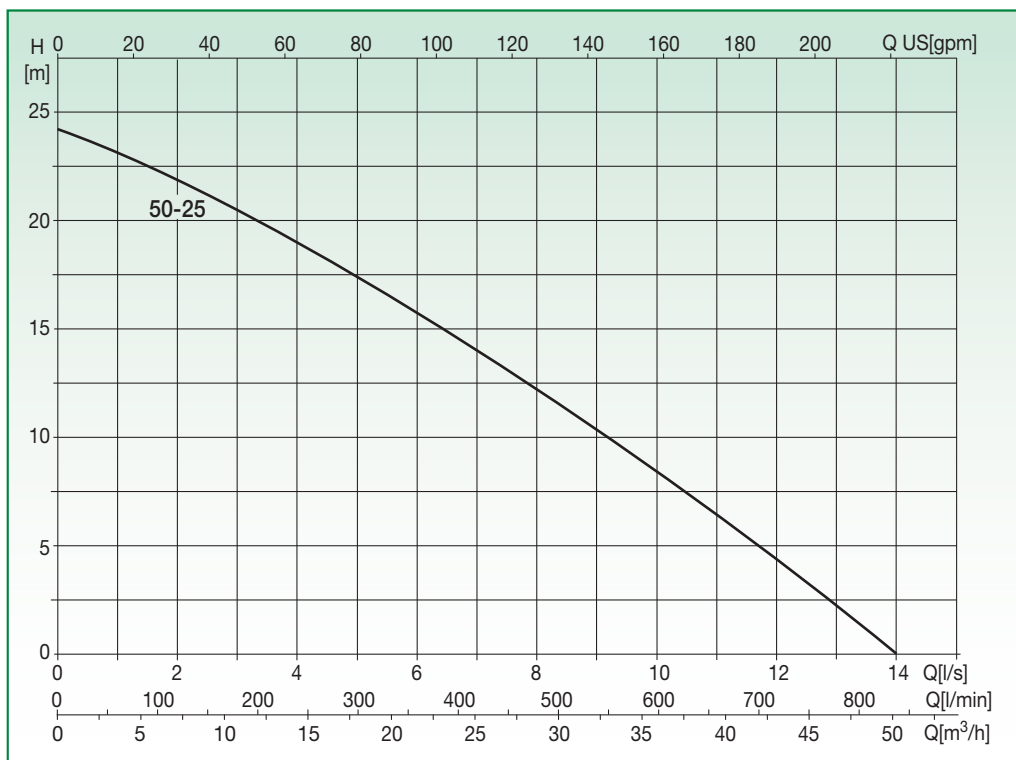
POMPA SOMMERGIBILE DA DRENAGGIO DN 75 - 3" ALLUMINIO - 2900 rpm



Temp. liquido: 0°C +40°C
Temp. ambiente max: +40°C
(con motore emerso)

Cavo elettrico: 20 m (H07RN-F)
Profondità max d'immersione: 20 m

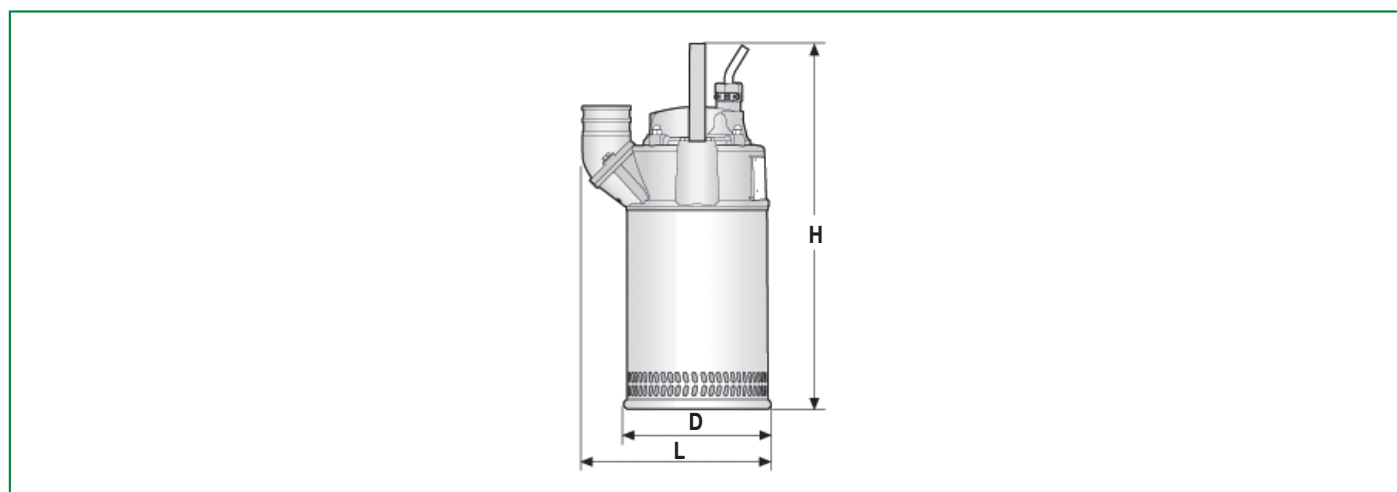
Accessori vedi pag. 70
Esecuzioni speciali a richiesta



Collaudo a norma UNI EN ISO 9906 livello 2 - Liquido di prova: acqua ($\rho = 1000 \text{ kg/m}^3$, viscosità cinematica $\nu = 1 \text{ mm}^2/\text{s}$)
Tolleranze sulle curve di prestazione secondo norma UNI EN ISO 9906 Allegato A

DATI PRESTAZIONALI

Codice	Tipo	Motore				Portata							
		P _{1n}	P _{2n}	V _n	I _n	[l/s]	0	2	4	6	8	10	12
		[kW]	[kW]	[V]	[A]	[m³/h]	0	7	14	22	29	36	43
10039698	TITAN 2AM 50-25	2,8	2,2	3x400	5,5	H [m]	24	22	19	16	12	8	4



DATI DIMENSIONALI

Tipo	Cavo	Dimensioni [mm]			Connessione		Passaggio solidi [mm]	Peso [kg]
	[n° x mm²]	D	L	H	[mm]	[in]		
TITAN 2AM 50-25	4 x 1,5	230	296	567	75	3"	7,5x16,5	27