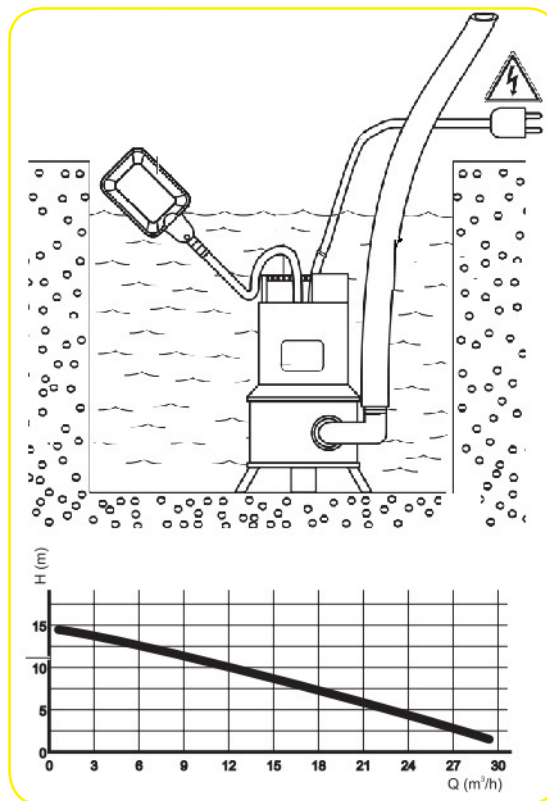


Elettropompa sommergibile per acque nere modello ESP1 100N  
 codice articolo VLB0000128

Specifiche tecniche	
Tensione di alimentazione	230V ~ 50Hz
Potenza nominale	1100 W
Grado di protezione	IP 68
Max temperatura acqua	35°
Max profondità di immersione	7 m
Max prevalenza	15 m
Max portata acqua (Q max)	30000 l/h
Numeri stadi	1
Diámetro mandata	2"
Tipo acque trattabili	nere
Livello pressione acustica LpA	< 70 dB
Tipo di tenuta	ceramica doppia
Svuota fino a mm	58
Dimensioni LxPxH cm	20x27x53
Peso netto kg	22.5 kg



## Caratteristiche prodotto:

Questo modello di pompa, grazie alla sua potenza, aspira corpi solidi in sospensione  $\varnothing$  max 40 mm ed ha un regolare funzionamento anche parzialmente sommersa.

Grazie al corpo in acciaio inossidabile e ghisa, alla girante in ghisa ed all'albero in acciaio questo modello di elettropompa risulta essere la più potente nel settore.

L'attacco del tubo di mandata da 2" consente il pescaggio di grandi quantità di liquidi e solidi permettendo quindi lo svuotamento di vasche o locali allagati, quali le camerette telefoniche sotterranee, in pochissimo tempo.

