

TUBI PER COLONNE DI MANDATA U-PVC



COLONNE DI MANDATA U-PVC STANDARD DUTY (FINO A 200M)

Le colonne di mandata U-PVC Standard Duty Hasspipe sono specificamente progettate per sistemi di pompaggio che richiedono una maggiore affidabilità in installazioni di pozzi medio-profondi. Progettate per profondità fino a 200 metri, queste colonne rappresentano una soluzione di livello professionale per progetti di estrazione di acque sotterranee impegnativi.

Resistenza Rinforzata per Applicazioni di Pompaggio in Pozzi Profondi

La nostra serie Standard Duty è sviluppata per applicazioni in cui le profondità operative e i carichi della pompa superano i limiti dei modelli più leggeri. Con tubi montanti a parete rinforzata, Hasspipe garantisce un funzionamento stabile della pompa anche sotto l'aumento della pressione idrostatica tipica delle profondità di 200 metri.

I principali vantaggi della Serie 200m includono:

- *Maggiore Resistenza Meccanica:*
 - *Resistenza alla Corrosione e alle Incrostazioni:*
 - *Filettature Lavorate di Precisione:*
 - *Materiale di Alta Qualità:*
- Progettata per sostenere il peso di pompe sommerse più grandi e colonne d'acqua più profonde.*
- Elimina i rischi di ruggine e calcare associati all'acciaio, garantendo acqua pulita e prestazioni costanti.*
- Presenta giunti trapezoidali sicuri e privi di perdite che garantiscono un allineamento accurato e una facile installazione.*
- Prodotto in U-PVC specializzato sotto la gestione della qualità ISO 9001, garantendo una lunga vita utile.*

Lo Standard Affidabile del Settore per l'Estrazione Professionale

Sia per uso industriale che agricolo su larga scala, le colonne di mandata a resistenza potenziata Hasspipe offrono la durata necessaria per la stabilità del pompaggio a lungo termine. Quando il vostro progetto richiede più di una soluzione di base, i nostri tubi di pompaggio U-PVC Standard Duty forniscono la qualità costante necessaria per pozzi fino a 200 metri.

Nel calcolo della pressione, ciò che conta non è la profondità a cui il tubo viene calato nel pozzo, ma l'altezza manometrica totale che la pompa deve sollevare.



RESISTENZA STANDARD

Tubi Colonna a Resistenza Standard 200 M

Serie di Tubi	Diametr Esterno	Diametro Nominale		Altezza Sicura della Pompa	Pressione Idrostatica Sicura	Carico di Trazione Sicuro	Carico di Rottura
	mm	inch	mm	m	kg/cm ² Bar-Atü	kg	kg
standard	42	1 1/4"	32	200	20	1410	2400
	48	1 1/2"	40	200	20	1650	2800
	60	2"	50	200	20	2250	3800
	75	2 1/2"	65	200	20	2900	5850
	88	3"	80	200	20	4300	7450
	113	4"	100	200	20	7100	12000
	140	5"	125	200	20	10300	18500
	165	6"	150	200	20	19500	33000

Le informazioni di dimensionamento per i tubi di colonna della serie Standard Duty sono riportate in modo completo nella tabella sottostante, per consentire una scelta adeguata ai requisiti del sistema.