

Testo di capitolato



Edizione 2020

Codice	Nr°	Descrizione	Prezzo unitario	Prezzo totale
		<p>Testo di capitolato Compacta C</p> <p>Sistema automatico KSB Compacta U / UZ C 3 ÷ 5 monoblocco con una / due (U/UZ) unità di pompaggio per raccolta e sollevamento acque nere e fluidi moderatamente aggressivi (acqua clorata o leggermente salmastra) fino a +40 °C, totalmente stagno e a prova di allagamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - motore trifase, IP68, a 2 poli autoprotetto; - girante arretrata a vortice, anti intasamento in ghisa EN-GJL-250; - passaggio libero fino a 65 mm; - galleggiante ad asta, inserito nel serbatoio, per il rilevamento e la visualizzazione del livello con conseguente avviamento / arresto della /e pompa/e; - serbatoio in polietilene da 100 l, 300 l (per U) o 150 l, 300 l, 450 l, 900 l (per UZ); - valvola di ritegno incorporata (2 nell'esecuzione gemellare); - attacco DN 80/100 per collegamento della tubazione di mandata; - attacco DN 70 per collegamento della tubazione di sfiato dell'aria; - attacco DN 40 per collegamento della pompa a mano per svuotamento in caso di malfunzionamento o emergenza; - 4 attacchi sagomati multi diametro per collegamento delle tubazioni affluenti, disposte orizzontalmente a 90° e 1 verticale, da DN 50 a DN 150 mm. <p>Sistema automatico KSB Compacta UZ C 10 ÷ 25 monoblocco con due unità di pompaggio esterne al serbatoio per raccolta e sollevamento acque nere e fluidi moderatamente aggressivi (acqua clorata o leggermente salmastra) fino a +40 °C, totalmente stagno e a prova di allagamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - motore trifase, IP68, a 2 poli autoprotetto; - girante arretrata a vortice, anti intasamento in ghisa EN-GJL-250; - passaggio libero fino a 80 mm; - galleggiante ad asta, inserito nel serbatoio per il rilevamento e la visualizzazione del livello con conseguente avviamento / arresto della /e pompa/e; - serbatoio in polietilene da 450 l e 900 l; - valvola di ritegno incorporata (2 nell'esecuzione gemellare); - attacco DN 80/100 per collegamento della tubazione di mandata; - attacco DN 70 per collegamento della tubazione di sfiato dell'aria; - attacco DN 40 per collegamento della pompa a mano per svuotamento in caso di malfunzionamento o emergenza; - 4 attacchi sagomati multi diametro per collegamento delle tubazioni affluenti, disposte orizzontalmente a 90° e 1 verticale, da DN 50 a DN 150 mm. 		

Testo soggetto alla modifica delle caratteristiche tecniche senza preavviso.