



TSURUMI PUMP

KTZ 400V
50Hz

Pompa da drenaggio per servizi gravosi - per uso professionale

Pompa ad alta prevalenza, utilizzata in ogni tipo di esigenza di drenaggio. Massima profondità di lavoro 25m. Tsurumi ha costruito una nuova serie di pompe ad elevata potenza per rispondere alle nuove esigenze della cantieristica.



Scarico in alto



Il flusso d'acqua pompato scorre tra il corpo pompa e il motore e fluisce come illustrato (raffreddamento forzato del motore). La pompa può funzionare anche fuori acqua in continuo. Lo scarico in alto permette di calare la pompa anche in luoghi molto stretti



Robusta

Offrendo una pompa con corpo in ghisa, la durata delle nostre pompe è molto più lunga rispetto alle pompe standard con corpo in alluminio. C'è una ampia scelta tra alte prevalenze e grandi volumi di portata grazie all'ampia gamma di motori.

Raffreddamento del motore molto efficiente

Il design affusolato assieme allo scarico in alto offre ingombri ridotti. Efficiente raffreddamento del motore attraverso lo scarico acqua laterale.

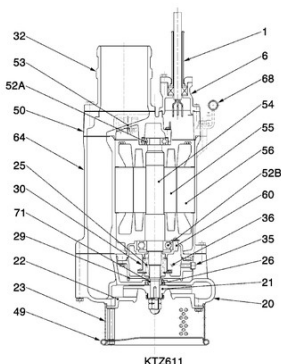


Maggiore resistenza alla pressione dell'acqua

Un nuovo tipo di tenuta meccanica resiste a pressioni fino a 2,5 kgf/cm². Questo rende la pompa utilizzabile a grandi profondità, come in pozzi profondi, oltre che in tutti i contesti di cantiere.

componenti:

001	Cavo	036	lubrificante
006	Ingresso cavo	050	coperchio motore
020	chiocciola	052A	cuscinetto sup.
021	Girante	052B	cuscinetto inf.
022	piastra	053	protezione motore
023	filtro	054	albero
025	tenuta meccanica	055	rotore
026	guarnizione olio	056	statore
030	oil lifter	060	sede cuscinetto
032	portagomma	064	cassa motore
035	tappo olio	068	maniglia



KTZ611

