

T.UNA

Combinazione vincente di Tecnicapompe: Auto-adescente, monofase, alte prestazioni



GENERALITA'

Unità di pompaggio autoadescente, semi-automatica ed ultra compatta che combina efficacemente una pompa autoadescente TA.N con una pompa centrifuga della serie TC.EH.

Ideale come soluzione per il travaso, il carico e lo scarico di autocisterne per la raccolta del latte: l'alimentazione elettrica mediante linea monofase semplifica l'installazione e la messa in servizio del macchinario a bordo del camion.

APPLICAZIONI



Latte e derivati

DATI TECNICI

Conessioni	DIN 11851 (standard), Tri-clamp, SMS, GAS, ENO-GAROLLA, RJT	Portata	Fino a 50 m ³ /h
Girante	Aperta, 3 pale + Stellare	Prevalenza	Fino a 30 m.c.a.
Materiali dei corpi pompa	AISI 316L (1.4404), AISI 304L (1.4304), per componenti estrusi e/o laminati; CF8 e CF8M per componenti di micro fusione, possibilità di ulteriori configurazioni a seconda del tipo di applicazione	Pressione sulla rete	-8m.c.a. (Negativa) per applicazioni in aspirazione Fino a 9.5 Bar nella versione standard per applicazioni sotto battente
Tenuta meccanica	Esecuzione interna singola	Temperatura	Compresa tra -20°C e +240°C Ulteriori temperature superiori a richiesta
Supportazione	Monoblocco, con possibilità di supporto con cuscinetto schermato o ingrassato.	Viscosità	Fino a 100 cP
Motori elettrici	1ph, norma IEC, classe di isolamento in funzione della temperatura del fluido. A richiesta è possibile anche l'esecuzione ATEX o con ulteriori normative specifiche (UL-CSA, NEMA)	Solidi in sospensione	Per liquidi puliti, o con polveri solubili in soluzioni acquose

www.tecnicapompe.com