

Le pompe ad alta pressione orizzontali Sterling Sihi, alla scoperta della serie SIHImulti MSL/MSH

Sterling Sihi è un'azienda che ha oltre 70 anni di esperienza nel campo delle **pompe centrifughe**, un'azienda di cui è possibile fidarsi quindi al cento per cento. Sterling Sihi ha un catalogo di pompe ad alta pressione davvero molto vasto, in questo modo riesce a rispondere senza alcuna difficoltà ad ogni esigenza industriale. Vi ricordiamo che tutte le **pompe Sihi** sono resistenti, capaci di durare a lungo nel tempo e hanno inoltre anche un davvero costo eccellente rispetto alle altre pompe disponibili sul mercato. Andiamo a scoprire insieme nello specifico le pompe orizzontali della serie Serie SIHImulti MSL/MSH.

Serie SIHImulti MSL/MSH

Le **pompe** di questa serie sono centrifughe multi stadio a settore. Sono state realizzate ovviamente in linea con le normative vigenti (ISO 5199 / EN 25199). Grazie al loro design modulare è stato possibile abbattere il numero delle componenti utilizzate, in questo modo si è raggiunta un'intercambiabilità davvero eccezionale. Ogni **pompa** può essere abbinata a giranti e diffusori di varia grandezza in modo da andare incontro ad ogni possibile esigenza.

Le applicazioni delle pompe orizzontali ad alta pressione

Queste **pompe** sono davvero molto versatili e possono essere utilizzate per molte diverse applicazioni. Sono senza dubbio la soluzione ideale per gli *acquedotti* e le *fontane*, ma sono altrettanto eccellenti anche come alimento caldaia oppure negli impianti di pressurizzazione. Possono essere utilizzate negli impianti di pulitura che sfruttano l'alta pressione, negli impianti di riscaldamento e nell'estrazione condensato. Trovano infine applicazione anche in tutti gli impianti che funzionano ad osmosi inversa e nell'industria chimica.

Per avere maggiori informazioni e per scoprire tutte le altre pompe offerte da Sterling Sihi vi consigliamo di consultare il sito www.sterlingsihi.com.

Di seguito trovate la tabella con le specifiche tecniche della serie di cui vi abbiamo appena parlato:

Campo di portate	fino a 450 m ³ /h
Prevalenze	fino a 630 m
Velocità massima	3.600 rpm
Temperatura	max. 180 °C
Pressione corpo pompa	fino a 63 bar
Tenute d'albero	baderne, tenute meccaniche

Materiali	ghisa grigia, ghisa sferoidale, acciaio inossidabile
------------------	--

Keywords: **pompa alta pressione, pompa sihi, sterling sihi, pompa acqua, pompa per fontana, pompa per acquedotto**