

## 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](http://www.sterlingsihi.com).

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

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

<b>Materiali</b>	ghisa grigia, ghisa sferoidale, acciaio inossidabile
------------------	--

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