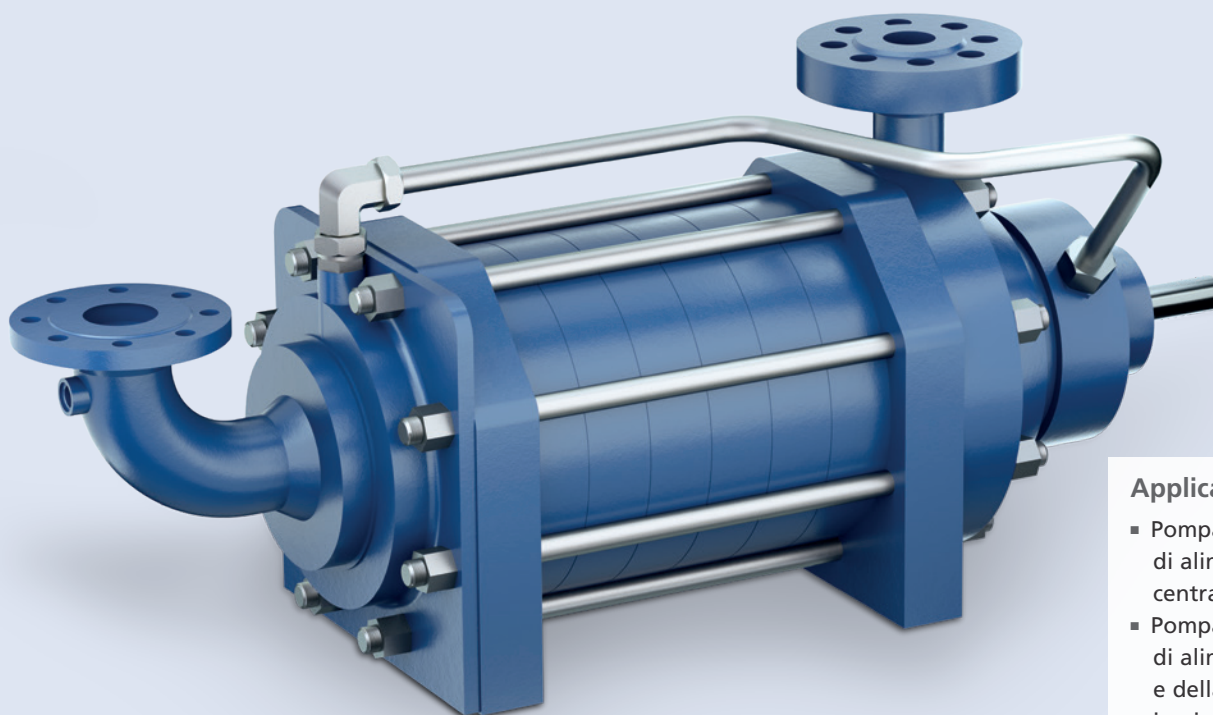


HGM-S – Pompa alimento caldaia

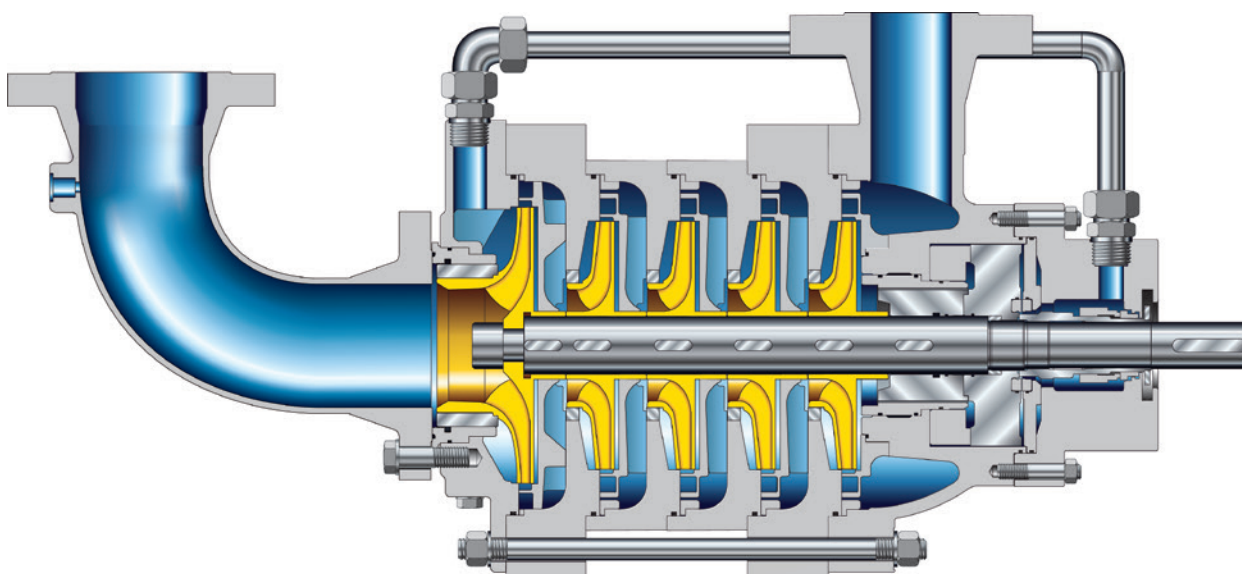


Applicazioni:

- Pompaggio dell'acqua di alimento nelle centrali elettriche
- Pompaggio dell'acqua di alimento per caldaie e della condensa negli impianti industriali
- Impianti industriali

Maggiori informazioni:
www.ksb.it/prodotti

HGM-S – Pompa alimento caldaia



- **Funzionamento semplificato**
grazie ai cuscinetti lubrificati dal liquido convogliato.
- **Bassi valori di NPSH**
grazie all'ingresso assiale. In combinazione con la girante di aspirazione.
- **Nessun sistema ausiliario necessario**
come acqua di raffreddamento o lubrificanti.
- **Design robusto e lunga durata**
 - Corpi a più stadi con anello di usura.
 - Giranti e diffusori in acciaio al cromo.
- **Semplicità di manutenzione**
- **Adattamento ottimale alle esigenze del cliente**
grazie alle varie combinazioni idrauliche.
- **Solo una tenuta meccanica "KSB";
non raffreddata fino a 160 °C**

Materiali	Versione 3	Versione 4	Versione 7*
Corpi prementi	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio
Corpi intermedi	Acciaio inox / acciaio**	Acciaio inox / acciaio**	Acciaio
Giranti di aspirazione	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Giranti	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Diffusori	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Albero	Acciaio	Acciaio inox	Acciaio

* Combinazioni disponibili: versione 7 solo per le dimensioni della pompa 2 e 3.

** A seconda delle dimensioni della pompa e dello stadio.

Dati tecnici	50 Hz	60 Hz
Max. portata	325 m ³ /h / 1431 US GPM	390 m ³ /h / 1717 US GPM
Max. prevalenza	1000 m / 3280 piedi	
Max. temperatura	Fino a 160°C / 320°F	
Max pressione	100 bar/ 1450 psi	
Diametro nominale	25 – 125 mm / 1" – 5"	

Valori maggiori su richiesta.



KSB Italia S.p.A. a Socio Unico
Via M. D'Azeglio 32
20863 Concorezzo MB
www.ksb.it - info_italia@ksb.com