

Pompe e motori ad ingranaggi

PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- Corpi in lega di alluminio e ghisa per alta pressione. Connessioni per tubi, in linea con gli standard di mercato
- Ingranaggi cementati in acciaio speciale di alta qualità. Alto livello di finitura delle superfici
- Supporti con bussole autolubrificanti a base di PTFE per alte prestazioni e lunga durata
- Flangia frontale in 6 differenti versioni, in linea con tutti gli standard di mercato
- Guarnizioni di nuovo disegno progettate per alta pressione e sicurezza contro le perdite
- Paraolio dotato di anello di supporto incorporato e di labbro parapolvere in grado di resistere sia alla pressione interna che esterna
- Possibilità di avere l'albero passante per il collegamento in tandem

LA GAMMA – CILINDRATA IN cm^3/REV

0 | 40 | 80 | 120 | 160 | 200



Pompe in alluminio



Motori in alluminio



Pompe silenziose in alluminio



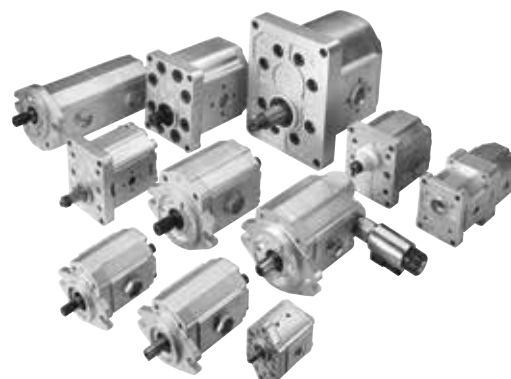
Pompe in ghisa



Motori in ghisa



Motori fan drive





Warehouse



Design



Support



Service



Consulting

Soluzioni chiavi in mano

SACE s.r.l. è in grado di offrire sistemi oleodinamici ed elettronici completi. Un unico fornitore per seguire le vostre esigenze.

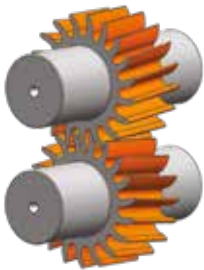


Member of FLODRAULIC GROUP

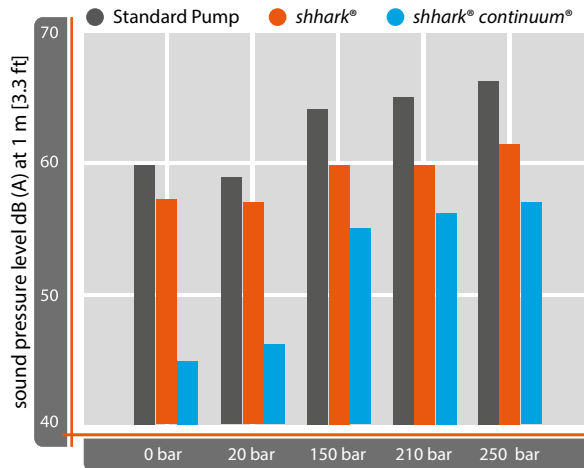
SACE

Quiet Technology

shark⁺⁺⁺
when less is more



LoNoise.



shark⁺⁺⁺**continuum**
when less is more



NoNoise.

www.sace-srl.com

SACE S.r.l. a Socio Unico

Via Cartiera, 154 - 40037 - Borgonuovo di Sasso Marconi (BO)

Tel: +39 051 6781120 - Fax: +39 051 6781150

info@sace-srl.com

Danfoss

Danfoss Power Solutions
APPOINTED SALES AND SERVICE PARTNER