

Componenti oleodinamici
Giunto di trasmissione
Serbatoi per olio

HBE

Hydraulic Components
Drive Couplings
Oil Tanks



L'AZIENDA

I componenti di alta qualità HBE sono impiegati nell'industria idraulica e di trasmissione di potenza. Dalla fondazione della società nel 1984, i serbatoi per olio sono parte integrante del range di prodotti offerti. HBE è oggi diventata una azienda leader nel suo settore di mercato, grazie ad una gamma di prodotti ampia ed affidabile, rapidità di consegna ed un servizio al cliente di qualità superiore. Attualmente HBE ha circa 50 dipendenti e fornisce i suoi prodotti a quasi tutti i paesi industriali a livello globale, tramite le aziende di distribuzione estere appartenenti alla e-holding, i partner e le agenzie di vendita in più di venti Paesi. Dal 1996 HBE è certificata secondo la DIN EN ISO 9001=2000. Inoltre, HBE è accreditata in qualità di centro di saldatura certificato secondo la DIN 18800 e § 19L Federal Water Act.

THE COMPANY

HBE high quality components are applied in the hydraulic and drive technology industries. Since the formation of the company in 1984, oil tanks have supplemented the product programme. Offering an extensive product range, absolute reliability, short delivery times and a superior level of customer support, HBE has become one of the leading manufacturers in its specific market segments. HBE has approximately 50 employees and supplies its products to almost all industrial countries worldwide in affiliation with the e-holding foreign distribution companies, sales partners and agencies in more than 20 countries. Since 1996, HBE is certified according to DIN EN ISO 9001 = 2000. Furthermore, HBE is accredited as a certified welding shop according to DIN 18800 and according to §19L Federal Water Act.

HBE GmbH Hydraulik-Komponenten
 Hönnestraße 47
 58809 Neuenrade/Germany

HBE GmbH Hydraulic Components
 Postfach/P.O.Box 1230
 58804 Neuenrade/Germany

Phone +49 (0) 23 94 / 6 16-0
 Fax +49 (0) 23 94 / 6 16-25

info@hbe-hydraulics.com
 www.hbe-hydraulics.com

- Serbatoi per olio in acciaio / acciaio inossidabile
- DIN 24339 + HBE standard
- Oil tanks made of steel / stainless steel
- DIN 24339 + HBE standard



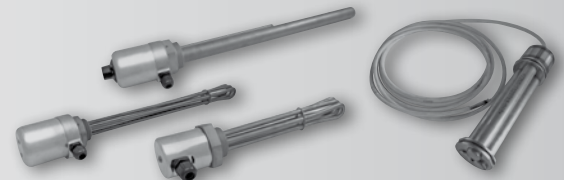
- Serbatoi in alluminio
- Serbatoi in alluminio pressofusione da 3,5 l-70 l
- Oil tanks made of aluminium
- Aluminium die-casting tanks 3.5 l-70 l



- Coperchi di ispezione Ø 235-595
- Livellostati, indicatori di livello e dispositivi di riempimento
- Cleaning covers Ø 235-595 mm
- Level switches, level oil gauges and fillers



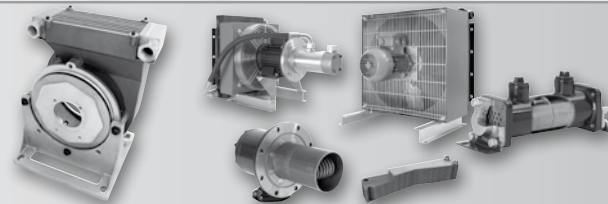
- Resistenze di preriscaldamento
- Resistenze di preriscaldamento avvitabili / Resistenze di preriscaldamento a flangia
- Potenza 0,25-5 kW
- Tank heaters
- Screwed heaters / flange heaters
- Range of capacity 0.25-5 kW



- Lanterne
- Supporto motore a piedino / Montaggio flange
- Dispositivi antivibranti
- Bellhousings
- Foot brackets / mounting flanges
- Damping rings / damping rods / damping flanges



- Lanterne con raffreddamento ad olio per motori 0,55-22 kW
- Scambiatori di calore olio-aria e olio-acqua
- Scambiatori di calore con by pass
- Bellhousing with oil cooler for IEC motors 0.55-22 kW
- Oil / air and oil / water heat exchangers
- Bypass-flow cooling unit



- Giunti elastici SOFTEX® senza gioco
- Giunti in alluminio, acciaio e ghisa
- Giunti elastici di trasmissione per l'industria idraulica e meccanica
- SOFTEX® elastic and no backlash shaft couplings
- Couplings made of aluminium, steel and GG
- Elastic coupling links for hydraulic and mechanical engineering



- Giunti flessibili STAREX®
- Combinazione di mozzi in acciaio / boccole in plastica
- STAREX® flexible couplings
- Combination steel hubs / plastic sleeves

