



ABEG Holding Germany

Schoemperlenstr. 12
76185 Karlsruhe
Germany
tel. 0049-721-55999-175
fax 0049-721-55999-178
e-mail: eu-partner@findling.com
www.abeg-group.com

Holding ABEG Germany, oferujący na rynku:

- produkty;
 - ok. 22 tys. typoszeregów łożysk standardowych poczynając od łożysk kulkowych wszelkiego rodzaju, poprzez łożyska stożkowe, baryłkowe, waleczkowe, igiełkowe, poprzez samonastawne z oprawami stojącymi, kołnierзовymi, czy dzielonymi a skończywszy na łożyskach przegubowych, główkach cięgieł, rolek popychaczy, rolek do krzywek, pierścieni itp.,
 - elementy techniki liniowej wszystkich czołowych producentów – tuleje liniowej z wałkami prowadzącymi, wózki z szynami, śruby gwintowe, moduły liniowe,
- serwis doradczy doboru łożysk i techniki liniowej; optymalizację doboru ABEG; technikę uszczelniania i smarowania łożysk.

Na przestrzeni ostatnich 10 lat globalny rynek łożysk znacznie przybrał na sile poprzez nowe technologie, czy nowych producentów. Dotychczas było możliwe, że konstruktor, czy użytkownik mógł w oparciu o 2-3 producentów dokonać trafnego wyboru. Dziś w zglobalizowanym rynku na miejscu 2-3 jest czasami kilkunastu a nawet kilkudziesięciu, którzy oferują produkty w różnych cenach i o różnej jakości, która to znowu przekłada się na różną trwałość eksploatacyj-

ną. Taka sytuacja znacznie utrudnia dobór właściwego produktu, przy którym trzeba bacznie zwracać uwagę nie tylko na techniczne kryteria, ale także i na cenę, która staje się coraz bardziej znaczącym kryterium doboru, ponieważ na rynku panuje silna konkurencja. Celem pomocy w znalezieniu szybkiego i trafnego rozwiązania został stworzony ABEG.

ABEG jako metoda definiuje 4 klasy funkcjonalnościowe: Premium, Supra, Eco i EasyRoll, które różnią się między sobą funkcjonalnością (oczekiwaną trwałością eksploatacyjną) i poziomem cenowym. Ta innowacyjna, zorientowana na aplikację i idąca z duchem czasu metoda umożliwiła po raz pierwszy wziąć pod uwagę przy doborze łożysk ekonomiczne czynniki, a tym samym pozwala wyeliminować te produkty, które technicznie znacznie przewyższają stawiane im wymagania, a co za tym idzie są nieekonomiczne.

Klasyfikacja ABEG jest obiektywnym spojrzeniem w globalny rynek, ponieważ grupuje i porównuje w sposób technicznie wolny czołowych producentów nie ograniczając się do konkretnego z nich.

Z ABEG czerpią użytkownicy zalety globalnego rynku, dokonując doboru w oparciu o istotne techniczne kryteria, a nie w oparciu o markę, a przy tym szybko i trafnie osiągną cel wyboru technicznie-cenowo najoptymalniejszego produktu.