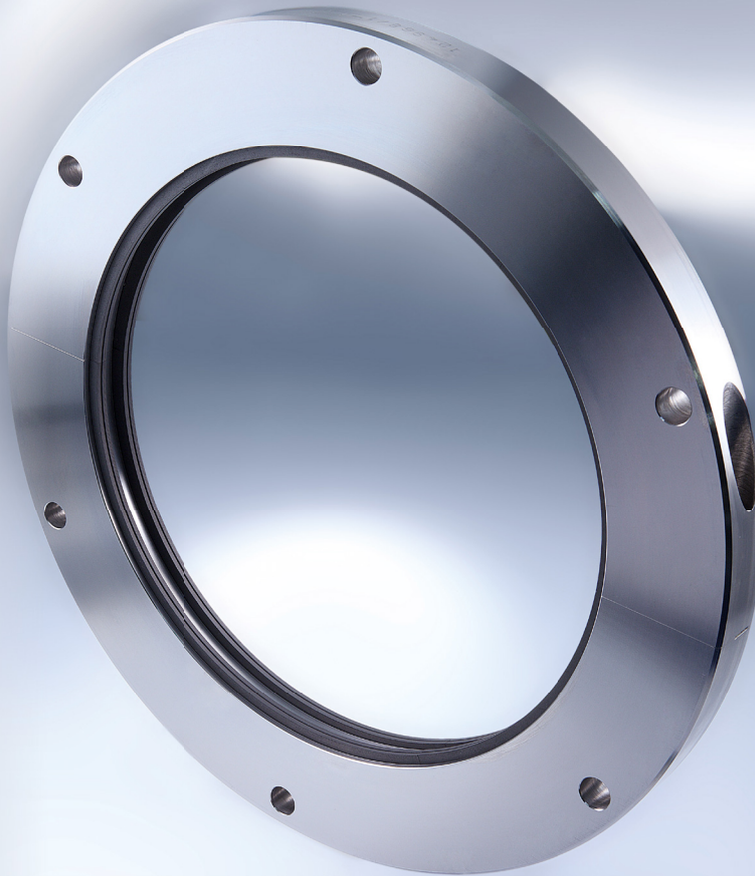


Be on the safe side – Dichtsystem für  
Wellendurchführungen in Schiffen

**EagleBurgmann**<sup>®</sup>  
Rely on excellence

# Schottwanddichtung Espey WDK-BHS



- Einfache Montage und Demontage – Gehäuse und Dichtringe geteilt
- Verifizierte Leckraten
- Wartungsfrei
- Wirtschaftlich
- Internationale Typgenehmigungen
- Kurze Einbaulänge

## Einsatzbereich

Wellendurchmesser: 40 ... 800 mm  
Druck eff.: max. 3 bar  
Temperatur: max. 225 °C  
Gleitgeschwindigkeit: max. 40 m/s  
Radialspiel: max. 5 mm  
Axialbewegung Welle: theoretisch unendlich  
Winkelabweichung: max. 2°  
Leckrate bei d= 100 mm: 0,195 l/min  
Leckrate bei d= 320 mm: 0,885 l/min  
Leckrate bei d= 800 mm: 2,385 l/min  
d= Wellendurchmesser



Espey WDK-BHS



(Hochsee-)Versorgungsschiff / (Offshore) supply vessel



Superyacht



Espey WDK-BHS, verbaut an Schottwand

**EagleBurgmann Espey GmbH**  
Thomas Edison-Strasse 19  
47445 Moers / Germany

Phone +49 2841 99827 0  
Fax +49 2841 99827 56

info.espey@de.eagleburgmann.com  
www.eagleburgmann-espey.com