



Anschluss mantelseitig **SAE 3000 - 3"**
Anschluss bündelseitig **BSP - 2"**

Bezeichnung

Wärmetauscher **BEM-802-B-4 HPS16**
mantelseitige Anschlüsse SAE 3" - 3000 PSI

Technische Daten

max. Druck Gehäuse	16 bar	Prüfdruck	20,8 bar
max. Druck Bündel	10 bar		
max. Temperatur Gehäuse	99 °C		
max. Temperatur Bündel	99 °C		
Bündelrohr Wandstärke	1,15 mm		
Bündelrohr lichte Weite	10,5 mm Ø		
Gewicht	kg		

Material

Deckel	Grauguß
Bündelkopf	C-Stahl
Bündelrohr	Sf-Cu
Umlenkung	C-Stahl
Gehäuse	C-Stahl

Beschreibung

- Kühlerbauart nach T.E.M.A.
- Der Kühler besitzt ein festes Rohrbündel mit eingewalzten Rohren
- Zwischen Mantel- und Rohrseite gibt es keine Dichtung die gewartet werden muss
- Die Bündelrohre können gereinigt werden, ohne die Mantelseite entleeren zu müssen

