

VERTEILERBALKEN SERIE GMA300

BESCHREIBUNG

Die ESBE Verteilerbalken der Baureihe GMA300 sind speziell für ESBE Pumpengruppen der Baureihe GxA300 vorgesehen. Die Verteilerbalken sind mit Ausgängen in Standardgröße (90 mm) sowie einer EnEV2014-konformen Dämmschale ausgestattet. Die Verteilerbalken werden mit Halterungen für die Wandmontage geliefert.

SERVICE UND WARTUNG

Unter normalen Bedingungen benötigt der Verteilerbalken keinerlei Wartungen.



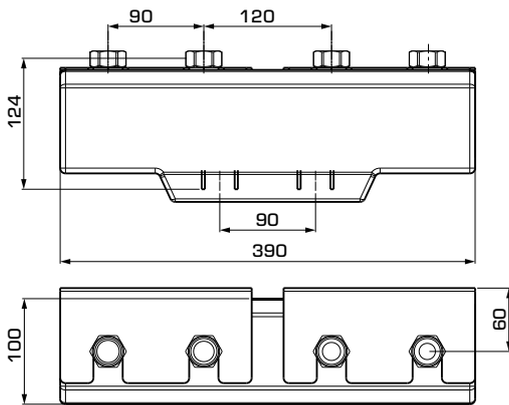
ESBE Serie GMA321
Verteilerbalken für zwei
Pumpengruppen, ohne integrierte
hydraulische Weichenfunktion.



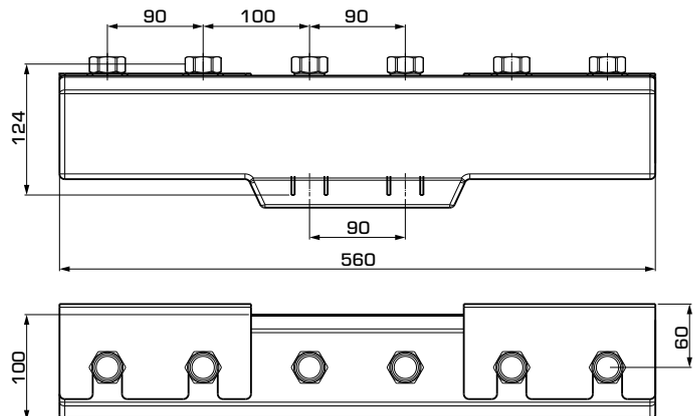
ESBE Serie GMA331
Verteilerbalken für drei
Pumpengruppen, ohne integrierte
hydraulische Weichenfunktion.



PRODUKTSORTIMENT



GMA321



GMA331

ESBE Verteilerbalken Serie GMA300

Art. Nr.	Bezeichnung	Anzahl der Pumpengruppen	Anschlüsse		Hydraulische Weiche	Gewicht [kg]	Hinweis
			Für Heizkreise	Für Wärmeerzeuger			
66000500	GMA321	2	RN 1"	G 1"	Nein	3,1	
66000600	GMA331	3					

* RN = Überwurfmutter

VERTEILERBALKEN SERIE GMA300

TECHNISCHE DATEN



Für weitere detaillierte Informationen besuchen Sie uns auf esbe.eu

Technische Daten:

Druckstufe: _____ PN 4
 Medientemperatur: _____ max. +110°C
 _____ min. 0°C
 Druckstufe: _____ 0,4 MPa (4 bar)
 Rohrabstand M-M: _____ 90 mm

Volumenstrom: _____ 3,0 m³/h
 Leistung: _____ 70 kW bei Δt 20K

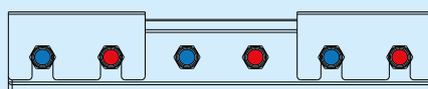
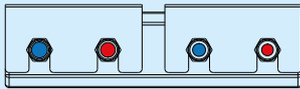
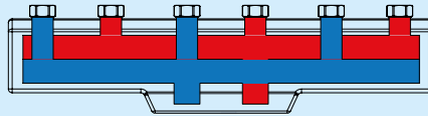
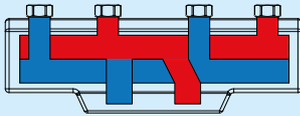
Wasserberührte Materialien:

Komponenten aus: _____ Stahl S235
 Isolierung: _____ EPP λ 0.036 W/mK

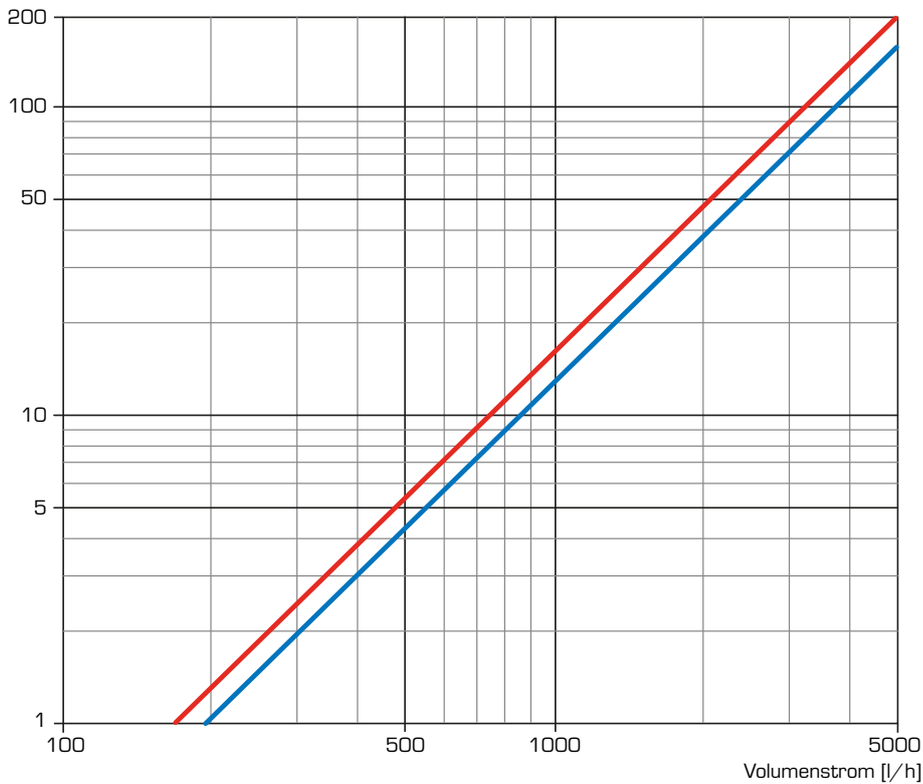


Rücklauf

Vorlauf



Druckverlust
[mbar]



— Serie GMA331
 — Serie GMA321