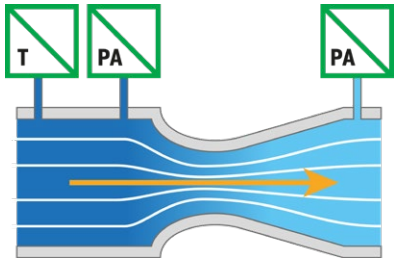




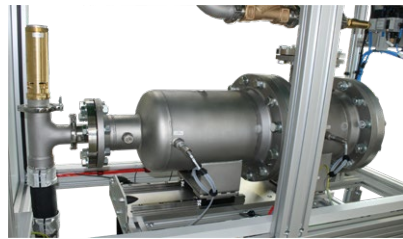
EP SMF® - DD / EP SonicMasterFlow® - Trommel Design



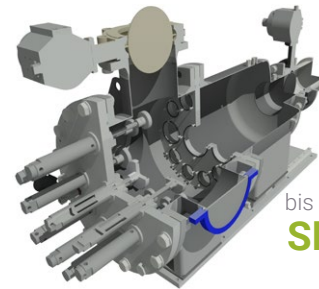
EPE-146316



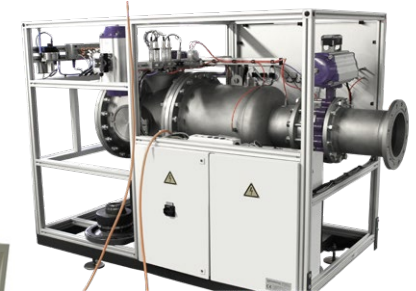
Messprinzip



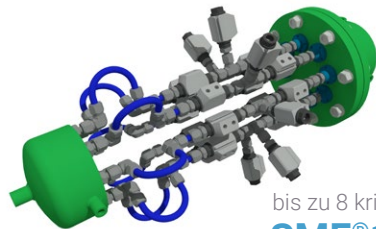
bis zu 9 kritischen Düsen
SMF®1000



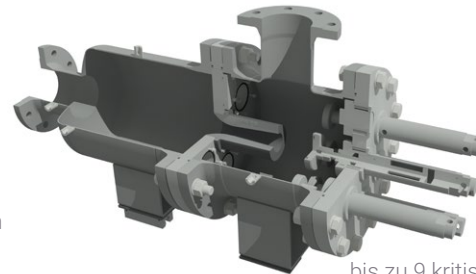
bis zu 13 kritischen Düsen
SMF®4000



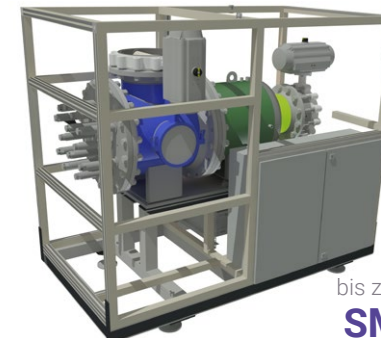
bis zu 18 kritischen Düsen
SMF®10.000



bis zu 8 kritischen Düsen
SMF®100

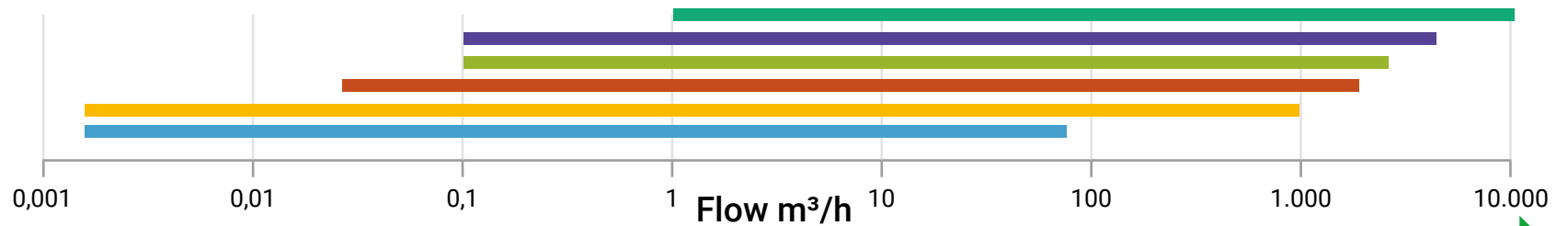


bis zu 9 kritischen Düsen
SMF®2000



bis zu 15 kritischen Düsen
SMF®6500

Düsenausrüstung nach Kundenwunsch - dadurch ergeben sich Abweichungen in den skizzierten Durchflussbereichen



Aktueller Durchflussbereich - EP SonicMasterFlow Systeme

Für zusätzliche Bereiche können Sie uns gerne kontaktieren.



Bei speziellen Anforderungen beraten wir Sie gerne. Änderungen vorbehalten. / EPE-146316 / Stand: 01/2018 / V08
© EP Ehrler Prüftechnik Engineering GmbH, Wilhelm-Hachtel-Str. 8, D-97996 Niederstetten

TOP-INNOVATOR 2016: EP Ehrler Prüftechnik zählt zu den innovativsten Unternehmen des deutschen Mittelstands.

Top-Innovator 2016

+49 (0) 79 32 . 6 06 66 -0 / +49 (0) 79 32 . 6 06 66 -11 / info@ep-e.com / www.ep-e.com


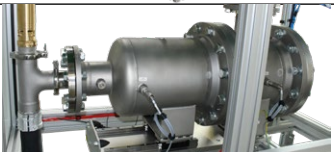
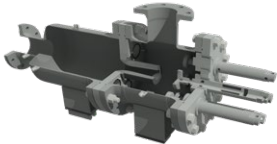


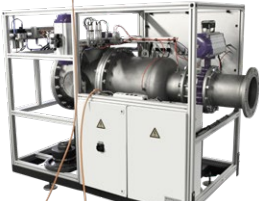


EP SMF® - DD
SonicMasterFlow®
 Trommel Design

EPE-146316



Made in
GERMANY

<p>SMF®100 - DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 146008</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 8 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 100 m³/h Variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	
<p>SMF®1000 - DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 159104</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 9 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 1000 m³/h Variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	
<p>SMF®2000 - DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 145248</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 9 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 2000 m³/h Variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	
<p>SMF®4000 - DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 145249</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 13 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 4000 m³/h Variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	
<p>SMF®6500 - DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 145252</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 15 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 6500 m³/h - variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	
<p>SMF®10.000- DD SonicMasterFlow®</p>	<p>Datenblatt 160302</p>	<p>Kalibrierstand mit bis zu 18 kritischen Düsen Durchflussgenerierung bis 10.000 m³/h - variable Düsenbestückung nach Kundenwunsch</p>	

Abbildungen ähnlich



Top-Innovator
 2016

Bei speziellen Anforderungen beraten wir Sie gerne. Änderungen vorbehalten. / EPE-146316 / Stand: 01/2018 / V08
 © EP Ehrler Prüftechnik Engineering GmbH, Wilhelm-Hachtel-Str. 8, D-97996 Niederstetten

TOP-INNOVATOR 2016: EP Ehrler Prüftechnik zählt zu den innovativsten Unternehmen des deutschen Mittelstands.

+49 (0) 79 32 . 6 06 66 - 0 / +49 (0) 79 32 . 6 06 66 - 11 / info@ep-e.com / www.ep-e.com