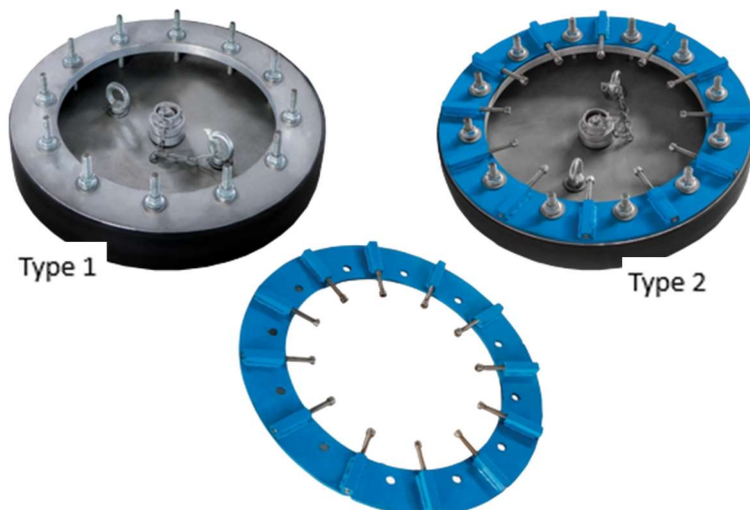


FT104 OBTURATEUR MECANIQUE HAUTE PRESSION



Obturbateur mécanique circulaire équipé d'un passage et conçu pour résister à des pressions élevées. Composé d'un joint caoutchouc il est disponible en version NBR pour des applications plus spécifiques. (nous consulter)

Idéal pour des applications de longue durée ou pour des isolement permanent.

Type 1 : Corps Aluminium

Type 2 : Corps Acier peint

Températures de service : -20° à 80°C

Contre pression : se reporter au tableau

Type 1	Type 2	Ø Nominal	Ø Mini	Ø Maxi	Contre Pression	Ø By-Pass
<i>ENV-MECAHP-2001</i>	<i>ENV-MECAHP-2002</i>	200	193	206	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-2501</i>	<i>ENV-MECAHP-2502</i>	250	244	257	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-3001</i>	<i>ENV-MECAHP-3002</i>	300	290	310	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-3501</i>	<i>ENV-MECAHP-3502</i>	350	360	380	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-4001</i>	<i>ENV-MECAHP-4002</i>	400	396	412	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-4501</i>	<i>ENV-MECAHP-4502</i>	450	445	460	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-5001</i>	<i>ENV-MECAHP-5002</i>	500	490	508	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-5501</i>	<i>ENV-MECAHP-5502</i>	550	540	560	6 Bars	1/2 "
<i>ENV-MECAHP-6001</i>	<i>ENV-MECAHP-6002</i>	600	590	610	6 Bars	1/2 "

Nous pouvons également réaliser sur demande des obturbateurs de section carré ou rectangulaire

