



SERIE / 40 TOTAL

Agora, damos-lhe mais HERMETICA. Para necessidades de manutenção excepcionais, são necessárias soluções totais. A nova série 40 da HERMETICA é a solução perfeita para grandes fugas no mínimo tempo, evitando a necessidade de mudar secções de tubo fissurados. O único com 300mm de reparação útil, é a melhor opção quando se trata de garantia, fiabilidade e poupança em reparações de emergência.

A nova Serie 40 da HERMETICA é produzida com 4 ou 5 parafusos e com 2 ou 3 fechos, oferecendo as nossas tecnologias **Hold-ON** e **PILOTO**.



Reparar



Conectar

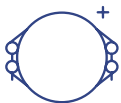


Instalação em carga



Conexão com acessórios

/ CONFIGURAÇÕES



Abraçadeira de fixação de 2-3 fechos



Largura 380 mm



Intervalo 300 - 4000 mm



PN 10 / 16 bar



Aço inoxidável 304L / 316L



EPDM

/ VERSÁTIL

Até 16 mm de tolerância 3° desvio
Tolerância de 6 mm

/ AMPLA

A largura de reparação útil é de 300 mm

/ RÁPIDA

Sistema **Hold-ON**
Sistema **PILOTO**
Parafuso central +30%

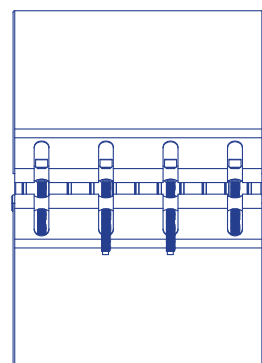
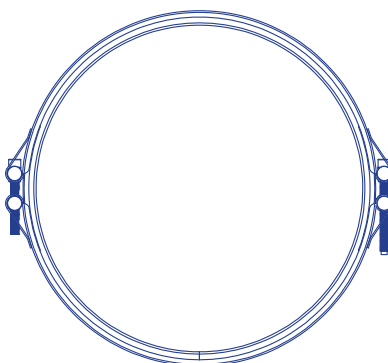
/ CERTIFICAÇÕES

EN 681 / WRAS
ACS / RD 140 /
DM 174 / KTW / 201:2001

/ DHSF PODE FABRICAR A SOLUÇÃO À MEDIDA DO SEU PROBLEMA.

Exemplo de encomenda de material:
HERMETICA Ref. 40-02A (468-480) PN 10 AISI 304L - EPDM.

Contate o distribuidor mais próximo. Para mais informações, visite www.hermeticassf.com ou envie um e-mail para info@hermeticassf.com



SERIE 40 | INTERVALO DE PRODUTOS

REF.	INTERVALO (mm)		LARGURA mm	PRESSÃO		REF.	INTERVALO (mm)		LARGURA mm	PRESSÃO	
	MIN	MAX		BAR	PSI		MIN	MAX		BAR	PSI
40-11A	288	300	380	10	145	40-38A	828	840	380	10	145
40-11B	298	310	380	10	145	40-38B	838	850	380	10	145
40-12A	308	320	380	10	145	40-39A	848	860	380	10	145
40-12B	318	330	380	10	145	40-39B	858	870	380	10	145
40-13A	328	340	380	10	145	40-40A	868	880	380	10	145
40-13B	338	350	380	10	145	40-40B	878	890	380	10	145
40-14A	348	360	380	10	145	40-41A	888	900	380	10	145
40-14B	358	370	380	10	145	40-41B	898	910	380	10	145
40-15A	368	380	380	10	145	40-42A	908	920	380	10	145
40-15B	378	390	380	10	145	40-42B	918	930	380	10	145
40-16A	388	400	380	10	145	40-43A	928	940	380	10	145
40-16B	398	410	380	10	145	40-43B	938	950	380	10	145
40-17A	408	420	380	10	145	40-44A	948	960	380	10	145
40-17B	418	430	380	10	145	40-44B	958	970	380	10	145
40-18A	428	440	380	10	145	40-45A	968	980	380	10	145
40-18B	438	450	380	10	145	40-45B	978	990	380	10	145
40-19A	448	460	380	10	145	40-46A	988	1000	380	10	145
40-19B	458	470	380	10	145	40-46B	998	1010	380	10	145
40-20A	468	480	380	10	145	40-47A	1008	1020	380	10	145
40-20B	478	490	380	10	145	40-47B	1018	1030	380	10	145
40-21A	488	500	380	10	145	40-48A	1028	1040	380	10	145
40-21B	498	510	380	10	145	40-48B	1038	1050	380	10	145
40-22A	508	520	380	10	145	40-49A	1048	1060	380	10	145
40-22B	518	530	380	10	145	40-49B	1058	1070	380	10	145
40-23A	528	540	380	10	145	40-50A	1068	1080	380	10	145
40-23B	538	550	380	10	145	40-50B	1078	1090	380	10	145
40-24A	548	560	380	10	145	40-51A	1088	1100	380	10	145
40-24B	558	570	380	10	145	40-51B	1098	1110	380	10	145
40-25A	568	580	380	10	145	40-52A	1108	1120	380	10	145
40-25B	578	590	380	10	145	40-52B	1118	1130	380	10	145
40-26A	588	600	380	10	145	40-53A	1128	1140	380	10	145
40-26B	598	610	380	10	145	40-53B	1138	1150	380	10	145
40-27A	608	620	380	10	145	40-54A	1148	1160	380	10	145
40-27B	618	630	380	10	145	40-54B	1158	1170	380	10	145
40-28A	628	640	380	10	145	40-55A	1168	1180	380	10	145
40-28B	638	650	380	10	145	40-55B	1178	1190	380	10	145
40-29A	648	660	380	10	145	40-56A	1188	1200	380	10	145
40-29B	658	670	380	10	145	40-56B	1198	1210	380	10	145
40-30A	668	680	380	10	145	40-57A	1208	1220	380	10	145
40-30B	678	690	380	10	145	40-57B	1218	1230	380	10	145
40-31A	688	700	380	10	145	40-58A	1228	1240	380	10	145
40-31B	698	710	380	10	145	40-58B	1238	1250	380	10	145
40-32A	708	720	380	10	145	40-59A	1248	1260	380	10	145
40-32B	718	730	380	10	145	40-59B	1258	1270	380	10	145
40-33A	728	740	380	10	145	40-60A	1268	1280	380	10	145
40-33B	738	750	380	10	145	40-60B	1278	1290	380	10	145
40-34A	748	760	380	10	145	40-61A	1288	1300	380	10	145
40-34B	758	770	380	10	145	40-61B	1298	1310	380	10	145
40-35A	768	780	380	10	145	40-62A	1308	1320	380	10	145
40-35B	778	790	380	10	145	40-62B	1318	1330	380	10	145
40-36A	788	800	380	10	145	40-63A	1328	1340	380	10	145
40-36B	798	810	380	10	145	40-63B	1338	1350	380	10	145
40-37A	808	820	380	10	145	40-64A	1348	1360	380	10	145
40-37B	818	830	380	10	145	40-64B	1358	1370	380	10	145