



# SOCLA VÁLVULAS

## VÁLVULAS DE BORBOLETA



### SYLAX - LIGAÇÃO WAFER COM ALAVANCA PLÁSTICA

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: ferro fundido (revestido a poliamida) / Sede: EPDM (-10°C +120°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329070	149G010895	DN 50	sob consulta
1329080	149G010910	DN 65	sob consulta
1329090	149G010929	DN 80	sob consulta
1329110	149G010956	DN 100	sob consulta
1329120	149G059145	DN 125	sob consulta
1329130	149G011006	DN 150	sob consulta



### SYLAX - LIGAÇÃO WAFER COM ALAVANCA METÁLICA

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: ferro fundido (revestido a poliamida) / Sede: EPDM (-10°C +120°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329150	149G016257	DN 200	sob consulta
1329160	149G41010	DN 250	sob consulta
1329170	149G023900	DN 300	sob consulta



### SYLAX - LIGAÇÃO WAFER RED. MANUAL

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: ferro fundido (revestido a epoxy) / Sede: EPDM (-10°C +90°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329200	149G079076	DN 200	sob consulta
1329201	149G079915	DN 250	sob consulta
1329202	149G079071	DN 300	sob consulta
1329203	149G079140	DN 350	sob consulta



### SYLAX - LIGAÇÃO WAFER COM ALAVANCA PLÁSTICA

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: inox AISI 316 / Sede: EPDM (-10°C +120°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329270	149G011267	DN 50	sob consulta
1329280	149G011288	DN 65	sob consulta
1329290	149G011298	DN 80	sob consulta
1329310	149G011317	DN 100	sob consulta
1329320	149G011335	DN 125	sob consulta
1329330	149G011344	DN 150	sob consulta



**SYLAX - LIGAÇÃO WAFER  
COM ALAVANCA METÁLICA**

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: inox AISI 316 / Sede: EPDM  
(-10°C +120°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329350	149G016281	DN 200	sob consulta
1329360	149G41090	DN 250	sob consulta
1329370	149G023904	DN 300	sob consulta



**SYLAX - LIGAÇÃO WAFER  
RED. MANUAL**

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: inox AISI 316 / Sede: EPDM  
(-10°C +120°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329450	149G079134	DN 200	sob consulta
1329460	149G080130	DN 250	sob consulta
1329470	149G079120	DN 300	sob consulta

## VÁLVULAS DE BORBOLETA PARA GÁS



**APORIA - LIGAÇÃO WAFER  
COM ALAVANCA METÁLICA**

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: ferro fundido (revestido a poliamida) / Sede: Nitrilo (-5°C +60°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329670	149G032717	DN 50	sob consulta
1329680	149G032720	DN 65	sob consulta
1329690	149G032723	DN 80	sob consulta
1329710	149G032726	DN 100	sob consulta
1329720	149G032729	DN 125	sob consulta
1329730	149G032732	DN 150	sob consulta



**APORIA - LIGAÇÃO LUG GÁS  
COM ALAVANCA METÁLICA**

Corpo: ferro fundido - GG25 / Borboleta: ferro fundido (revestido a poliamida) / Sede: Nitrilo (-5°C +60°C) / PN16

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329770	149G032688	DN 50	sob consulta
1329780	149G032691	DN 65	sob consulta
1329790	149G032694	DN 80	sob consulta
1329810	149G032697	DN 100	sob consulta
1329820	149G032700	DN 125	sob consulta
1329830	149G032703	DN 150	sob consulta

## VÁLVULAS DE RETENÇÃO

### VÁLVULA DE RETENÇÃO DE MOLA ROSCADA - MODELO 202

Junta: E.P.D.M. / Mola: inox / Máx: 100°C



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I327080	I49B2286	2.½" / corpo: bronze	sob consulta
I327090	I49B2287	3" / corpo: bronze	sob consulta
I327100	I49B2288	4" / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta

### VÁLVULA DE RETENÇÃO DE MOLA FLANGEADA - MODELO 402

Flanges PN10 / Máx: 100°C



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I327110	I49B2282	DN 50 / corpo: bronze	sob consulta
I327120	I49B2283	DN 65 / corpo: bronze	sob consulta
I327130	I49B2284	DN 80 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta
I327140	I49B2285	DN 100 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta
I327150	I49B2226	DN 125 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta
I327160	I49B2227	DN 150 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta
I327170	I49B2229	DN 200 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta
I327180	I49B2230	DN 250 / corpo: fundição com revestimento epoxy	sob consulta

### VÁLVULA DE RETENÇÃO DE BOLA ROSCADA - MODELO 508

Fundição com revestimento epoxy / Junta: Nitrilo / Máx:80°C



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I328040	I49B3202	1"	sob consulta
I328050	I49B3203	1.¼"	sob consulta
I328060	I49B3204	1.½"	sob consulta
I328070	I49B3205	2"	sob consulta
I328075	I49B3206	2.½"	sob consulta

**VÁLVULA DE RETENÇÃO DE BOLA  
FLANGEADA - MODELO 408/418**

Fundição com revestimento epoxy / Junta: NBR / Máx: 80°C



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I328170	I49B3141	Modelo 418 – DN 65	sob consulta
I328190	I49B3142	Modelo 418 – DN 80	sob consulta
I328210	I49B3143	Modelo 418 – DN 100	sob consulta
I328220	I49B3144	Modelo 418 – DN 125	sob consulta
I328230	I49B3145	Modelo 418 – DN 150	sob consulta
I328250	I49B3146	Modelo 418 – DN 200	sob consulta
I328260	I49B2907	Modelo 408 – DN 250	sob consulta

**VÁLVULA DE RETENÇÃO  
DE DISCO - MODELO 802**

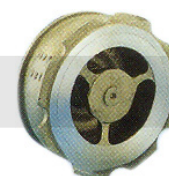
PN16 / Aplicação entre flanges



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I326035	I49B2413	DN 32 / corpo: latão / disco: aço inox 316L / máx: 200°C	sob consulta
I326036	I49B2414	DN 40 / corpo: latão / disco: aço inox 316L / máx: 200°C	sob consulta
I326037	I49B2415	DN 50 / corpo: latão / disco: aço inox 316L / máx: 200°C	sob consulta
I326038	I49B2416	DN 65 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: aço inox 316L / máx: 100°C	sob consulta
I326039	I49B2417	DN 80 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: aço inox 316L / máx: 100°C	sob consulta
I326040	I49B2418	DN 100 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: aço inox 316L / máx: 100°C	sob consulta
I326041	I49B2439	DN 125 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: fundição / máx: 100°C	sob consulta
I326042	I49B2440	DN 150 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: fundição / máx: 100°C	sob consulta
I326043	I49B2441	DN 200 / corpo: fundição revestida a epoxy / disco: fundição / máx: 100°C	sob consulta

**VÁLVULA DE RETENÇÃO  
DE DISCO - MODELO 812**

PN40 / máx: 350°C / Corpo: aço inox / Disco: aço inox / Aplicação entre flanges



art. Nº	ref.	diâmetro	€
I326120	I49B2420	DN 15	sob consulta
I326130	I49B2421	DN 20	sob consulta
I326140	I49B2422	DN 25	sob consulta
I326150	I49B2423	DN 32	sob consulta
I326160	I49B2424	DN 40	sob consulta
I326170	I49B2425	DN 50	sob consulta
I326180	I49B2426	DN 65	sob consulta
I326190	I49B2427	DN 80	sob consulta
I326200	I49B2428	DN 100	sob consulta
I326210	I49B2429	DN 125	sob consulta
I326220	I49B2430	DN 150	sob consulta
I326222	I49B2432	DN 200	sob consulta



### VÁLVULA DE RETENÇÃO DE DUPLO DISCO - MODELO 895

PN16 / Corpo: fundição com revestimento epoxy / Discos: aço inox / Junta: E.P.D.M. / Máx: 100°C

art. Nº	ref.	diâmetro	€
I326230	I49B3000	DN 50	sob consulta
I326240	I49B3001	DN 65	sob consulta
I326250	I49B3002	DN 80	sob consulta
I326260	I49B3003	DN 100	sob consulta
I326270	I49B3004	DN 125	sob consulta
I326280	I49B3005	DN 150	sob consulta
I326290	I49B3006	DN 200	sob consulta
I326300	I49B3007	DN 250	sob consulta
I326310	I49B3008	DN 300	sob consulta

## VÁLVULAS DE PÉ



### VÁLVULA DE PÉ ROSCADA MODELO 102P

Corpo: fundição com revestimento epoxy / Mola: aço inox / Crivo: polipropileno / Máx: 80°C

art. Nº	ref.	diâmetro	€
I327280	I49B2759	2.½"	sob consulta
I327290	I49B2760	3"	sob consulta
I327300	I49B2761	4"	sob consulta



### VÁLVULA DE PÉ FLANGEADA MODELO 302

Flanges PN10 / Junta: E.P.D.M. / Crivo: aço galvanizado / Máx: 100°C

art. Nº	ref.	diâmetro	€
I327303	I49B2755	DN 65 / corpo: bronze	sob consulta
I327304	I49B2756	DN 80 / corpo: bronze	sob consulta
I327305	I49B2757	DN 100 / corpo fundição	sob consulta
I327310	I49B2701	DN 125 / corpo fundição	sob consulta
I327320	I49B2702	DN 150 / corpo fundição	sob consulta
I327330	I49B2703	DN 200 / corpo fundição	sob consulta
I327340	I49B2704	DN 250 / corpo fundição	sob consulta
I327350	I49B2705	DN 300 / corpo fundição	sob consulta



## VÁLVULAS ANTI-POLUIÇÃO



VÁLVULA ANTI-POLUIÇÃO ROSCADA  
MODELO BABM

PN10 / Máx: 65°C / Segundo EN12729

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329905	149B70000	½"	sob consulta
1329917	149B70001	¾"	sob consulta
1329906	149B70002	1"	sob consulta
1329920	149B70003	1.¼"	sob consulta
1329909	149B70005	2"	sob consulta



VÁLVULA ANTI-POLUIÇÃO  
FLANGEADA - MODELO BA4760

PN10 / Máx: 65°C / Corpo: ferro fundido com revestimento epoxy /  
Juntas E.P.D.M. / Mola: aço inox / Segundo EN12729

art. Nº	ref.	diâmetro	€
1329904	149B3097	DN 80	sob consulta
1329907	149B3098	DN 100	sob consulta
1329908	149B3400	DN 150	sob consulta