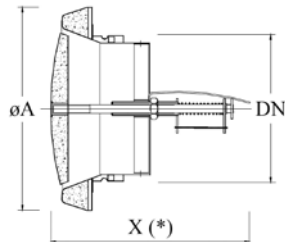


## VÁLVULAS CORTA-FOGO



### BCF-2-E60S

Válvulas em chapa de aço com pintura epoxi RAL 9010. Instalação por fixação ¼ de volta na respectiva gola. Dispositivo de fecho automático por fusível a 70°C.



\*: - Após atuação

Modelo	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	ØA (mm)	X (mm)	Peso (kg)
BCF-2-E60S Ø100	25/140	154	150	0,98
BCF-2-E60S Ø125	40/190	182	150	1,35
BCF-2-E60S Ø160	60/240	215	150	1,85
BCF-2-E60S Ø200	80/340	258	150	2,40

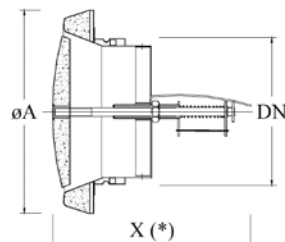


Certificado de conformidade CE nº 1812-CPD-1038  
Classificação: **E60 (ve-o→i) S**  
Pressão: **300 Pa**



### BCF-2-EI60S

Válvulas em chapa de aço com pintura epoxi RAL 9010. Instalação por fixação ¼ de volta na respectiva gola. Dispositivo de fecho automático por fusível a 70°C.



\*: - Após atuação

Modelo	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	ØA (mm)	X (mm)	Peso (kg)
BCF-2-EI60S Ø100	25/140	154	150	0,98
BCF-2-EI60S Ø125	40/190	182	150	1,35
BCF-2-EI60S Ø160	60/240	215	150	1,85
BCF-2-EI60S Ø200	80/340	258	150	2,40

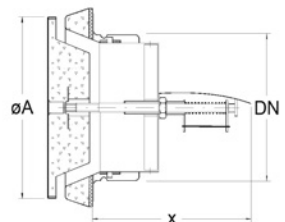


Certificado de conformidade CE nº 1812-CPD-1039  
Classificação: **EI60 (ve-o→i) S**  
Pressão: **300 Pa**



### BTZ-CF-EI90S

Válvulas em chapa de aço com pintura epoxi RAL 9010. Instalação por fixação ¼ de volta na respectiva gola. Dispositivo de fecho automático por fusível a 70°C.



Modelo	Caudal (m <sup>3</sup> /h)	ØA (mm)	X (mm)	Peso (kg)
BTZ-CF-EI90S Ø100	25/140	154	148	1,10
BTZ-CF-EI90S Ø125	40/190	182	148	1,60
BTZ-CF-EI90S Ø160	60/240	215	148	2,50
BTZ-CF-EI90S Ø200	80/340	258	148	3,40



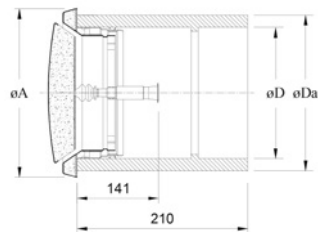
Certificado de conformidade CE nº 1488-CPD-0334/W  
Classificação: **EI90 (ve-o→i) S**  
Pressão: **300 Pa**



Contacto de sinalização MS-C  
 Contacto de sinalização MS-C  
 Contacto fim de curso, montado em  
 fábrica para sinalizar a posição aberta  
 ou fechada.

## BCF-2-EI120S

Válvulas em chapa de aço com pintura epoxi RAL 9010. Instalação por fixação  $\frac{1}{4}$  de volta na respectiva gola. Instalação feita com um colar específico, ref. ED-2 ou L2-EW (dependendo da parede), fornecido com a boca. Dispositivo de fecho automático por fusível a 70°C.



Modelo	ØD (mm)	ØDa (mm)	ØA (mm)	Peso (kg)
BCF-2-EI120S Ø100	101	131	153	3,49
BCF-2-EI120S Ø125	126	156	182	4,79
BCF-2-EI120S Ø160	161	191	215	6,00
BCF-2-EI120S Ø200	201	232	257	7,85

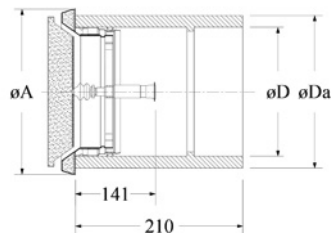


Certificado de conformidade CE nº 1488-CPD-0339/W  
 Classificação: EI120 (ve-o→i) S  
 Pressão: 300 Pa



## BTZ-2-EI120S

Válvulas em chapa de aço com pintura epoxi RAL 9010. Instalação por fixação  $\frac{1}{4}$  de volta na respectiva gola. Instalação feita com um colar específico, ref. ED-2 ou L2-EW (dependendo da parede), fornecido com a boca. Dispositivo de fecho automático por fusível a 70°C.



Modelo	ØD (mm)	ØDa (mm)	ØA (mm)	Peso (kg)
BTZ-2-EI120S Ø100	101	131	153	3,49
BTZ-2-EI120S Ø125	126	156	182	4,79
BTZ-2-EI120S Ø160	161	191	215	6,00
BTZ-2-EI120S Ø200	201	232	257	7,85



Certificado de conformidade CE nº 1488-CPD-0340/W  
 Classificação: EI120 (ve-o→i) S  
 Pressão: 300 Pa