

ZAPORA COFAJĄCEGO SIĘ PŁOMIENIA – SRV do spalania uchwytu rury

Zapora płomieniowa z zaporą termiczną oraz zaworem zwrotnym

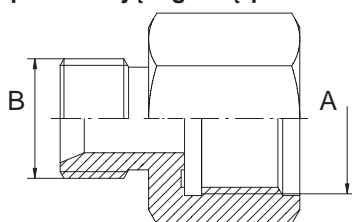
- zapewnia ochronę przeciw cofnięciu się gazu i płomienia
- możliwość łączenia z osprzętem lanc tlenowych firmy WITT
- z uszczelnieniem miedzianym
- temperature pracy -10 °C – +60 °C

Normy / przepisy
EN 9539, EN 560



Model	A przyłącze wlotowe AGS (wg PN EN 560) przyłącze wylotowe IG	Ø lancy [cal]	D [mm]	L [mm]	Waga [kg]	Przepływ [Nm ³ /h] P=10 bar	Maks. ciśnienie robocze [bar]	Nr kat.
SRV 2.1	3/4"	do 3/8"	36	90	0,39	250	Tlen (O) 25,0	040996400
SRV 2.2	3/4"	1/2"	40	165	0,98	350		040686100
SRV 3	1"	3/4"	48	177	1,48	800		040686200
SRV 4	1.1/4"	1"	55	197	1,95	1.500		na specjalne zapytanie
SRV 5	1.1/2"	1.1/4"	65	215	2,67	2.500		na specjalne zapytanie

Adapter redukcyjny montowany pomiędzy uchwytem lancy i zapora cofającego się płomienia - SRV



Przyłącze wg PN EN 560		Nr kat.
B wlot	A wylot	
G 3/8 AGS	G 3/4 IG	802339600K
G 1/2 AGS	G 3/4 IG	802339700K
G 3/4 AGS	G 1 IG	802418700K

inne przyłącza na specjalne zamówienie