

FOR FLEXIBLE HOSE AND BLOWPIPE

PER TUBO FLESSIBILE E PER RACCORDO AL CANNELLO



For flexible hose / Per tubo flessibile

T				
Type of gas Tipo di gas	Inlet/Outlet hose tail Portagomma entrata/uscita	Code Codice	Working pressure Pressione d'esercizio	Flow rate Portata
Fuel gas Gas Combustibile	ø 6 mm	0626-331963	bar	Nm ³ /h
	ø 8 mm	0626-331973	0.5	4.0
	ø 10 mm	0626-331983	1.0	7.6
Oxygen Ossigeno	ø 6 mm	0626-331961	1.5	11.1
	ø 8 mm	0626-331971	2.5	18.4
	ø 10 mm	0626-331981	5.0	32.6

5

ARIETE SAFETY VALVES VALVOLE DI SICUREZZA ARIETE



For blow pipe / Per raccordo al cannello

I					
Type of gas Tipo di gas	Inlet connection Portagomma entrata	Outlet connection Attacco uscita	Code Codice	Working pressure Pressione d'esercizio	Flow rate Portata
Fuel gas Gas Combustibile	ø 6 mm	G 3/8" SX	0626-332513	bar	Nm ³ /h
	ø 8 mm		0626-331953	0.5	4.0
	ø 10 mm		0626-332533	1.0	7.6
Oxygen Ossigeno	ø 6 mm	G 3/8" DX	0626-332501	1.5	11.1
	ø 8 mm		0626-331941	2.5	18.4
	ø 10 mm		0626-332521	5.0	32.6

FEATURES

Non-return system consisting of spring-loaded flange preventing return of gases.
Backfire prevented by sintered filter.
Max capacity 32,6 Nm³/h.
Manufactured to UNI-EN 730 standard.

CARATTERISTICHE

Antiritorno costituito da un otturatore a molla che impedisce i ritorni di gas.
Arresto dei ritorni di fiamma con filtro sinterizzato.
Portata massima 32,6 Nm³/h.
Costruito secondo la normativa UNI-EN 730.



FM

For flexible hose and blow pipe
Sia per tubo flessibile che per raccordo al cannello

FM				
Type of gas Tipo di gas	Inlet/Outlet connection Raccordo entrata/uscita	Code Codice	Working pressure Pressione d'esercizio	Flow rate Portata
Fuel gas Gas Combustibile	G 3/8" SX	0626-332593	bar	Nm ³ /h
			0.5	4.0
			1.0	7.6
Oxygen Ossigeno	G 3/8" DX	0626-332581	1.5	11.1
			2.5	18.4
			5.0	32.6