

**ESALATORI
VENTS PIPING**

Esalatori per condotte gas

Materiali

Corpo esalatore in lega di alluminio UNI EN 1706 AC - 46100 DF pressocolata. Tubo di sostegno in FE33 UNI 7288-74. Lamierino tagliafiamma, tra tubo e corpo esalatore, in acciaio inox AISI 316.

Grani di bloccaggio del corpo esalatore al tubo in acciaio inox AISI 304 protetti da tappi in materiale plastico.

Protezione esterna corpo esalatore mediante vernice sintetica e forno colore giallo oro RAL 1004.

Protezione esterna tubo di sostegno mediante plastificazione colore verde RAL 6010.

Caratteristiche

Dispositivo per controllo esalazioni ad apertura rapida con accesso mediante chiave a profilo speciale estraibile in posizione di chiuso (diam. max. passaggio sonda 10 mm).

Applicazioni: Per condotte gas in attraversamenti stradali o ferroviari, per sfiato di pozzetti o piccole cabine sotterranee con valvole di sicurezza.

Tipi EM48 - EM60

Per linee in media e bassa pressione.

Tipi EM89

Per linee in alta pressione.



EM60



EM89

Diametro nominale	Esecuzione
1"1/2 (49mm)	Testata esalatore completa di mamierino tagliafiamma
2" (61 mm)	Testata esalatore completa di mamierino tagliafiamma
3" (89mm)	Testata esalatore completa di mamierino tagliafiamma

Sostegni tubolari per esalatori

Per esalatore EM48

Descrizione	diametro tubo
Tubo di sfiato L= 650 mm	1"1/2
Tubo di sfiato L= 2250 mm	1"1/2

Per esalatore EM60

Descrizione	diametro tubo
Tubo di sfiato L= 650 mm	2"
Tubo di sfiato L= 2250 mm	2"

Per esalatore EM89

Descrizione	diametro tubo
Tubo di sfiato L= 650 mm	3"
Tubo di sfiato L= 2250 mm	3"



Dispositivo passaggio sonda

Materiali: Corpo in lega di alluminio UNI EN 1706 AC - 46100 DF pressocolata. Cilindro ed adattatore al tubo in resina poliammidica 6.6. Verniciatura colore giallo RAL 1004.

Completo di chiave a profilo speciale in lega di alluminio pressocolata, estraibile in posizione di chiuso.

Caratteristiche: Diametro massimo passaggio sonda 10 mm. Fissaggio esterno al tubo.



DPS10/48-60



PEGORARO®

*We energize
people*

Per informazioni/For information

PEGORARO GAS TECHNOLOGIES Srl

Via Meucci n. 77 – 36057 Arcugnano (VI) Italy

Phone +39 0444 289382

www.pegorarogas.com

info@pegorarogas.com

Export dept

export@pegorarogas.com