

# RIDUZIONE ECCENTRICA 241E



## IMPIEGO

Riduzione eccentrica per tubi scanalati in acciaio, utilizzata per creare la corretta pendenza dell'impianto.

## DATI TECNICI

Pressione di esercizio: 20 bar.

Materiale:

- Corpo: ghisa a grafite sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083.
- Trattamento superficiale: zincato a caldo.

## CERTIFICAZIONI

FM, UL.



### PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
241E089060Z	88,9× 60,3 mm 3"×2"	0.8	48
241E089076Z	88,9× 76,1 mm 3"×2"½	0.94	48
241E114076Z	114,3× 76,1 mm 4"×2"½	1.35	27
241E114089Z	114,3× 88,9 mm 4"×3"	1.45	27

**PROSYSTEM ITALIA SRL**

Via Friuli venezia Giulia, 15  
30030 Pianiga - Venezia - Italy  
T +39.041.510.1622  
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278  
Reg.Imp. Ve 03470750278  
Cap.soc. € 90.000,00  
REA Padova n° 311219

[info@prosystemitalia.com](mailto:info@prosystemitalia.com)  
[prosystemitalia.com](http://prosystemitalia.com)