

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
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
prosystemitalia.com