



DATI TECNICI

MECCANICA

Dimensioni (ØxL): 154x27mm

Ingresso 1/2" GAS maschio

Flangia con 32 fori

Pressione d'impianto: 6bar max

Pressione minima consigliata: 2bar

Esempio applicativo:

- Pressione aria in ingresso 1bar, pressione aria in uscita 0.2bar, portata aria 28m³/h
- Pressione aria in ingresso 2bar, pressione aria in uscita 1bar, portata aria 40m³/h
- Pressione aria in ingresso 3bar, pressione aria in uscita 1.2bar, portata aria 48m³/h
- Pressione aria in ingresso 4bar, pressione aria in uscita 1.2bar, portata aria 56m³/h
- Pressione aria in ingresso 5bar, pressione aria in uscita 1.2bar, portata aria 70m³/h
- Pressione aria in ingresso 6bar, pressione aria in uscita 1.2bar, portata aria 80m³/h

DESCRIZIONE

Flangia anteriore con barriera d'aria e vetro temprato, per custodie in acciaio inox.

Finestra in vetro temprato extrachiaro

- Diametro utile: 95mm
- Spessore: 6mm
- Temperatura di esercizio: 260°C max, gradiente termico 108°C max

Peso unitario: 2.1kg

CODICE PRODOTTO

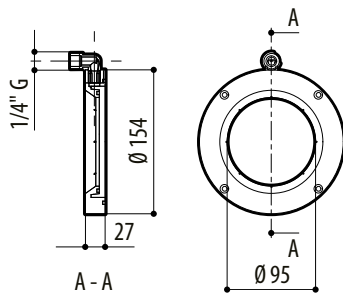
ONXMAIRB Flangia anteriore con barriera d'aria e vetro temprato

IMBALLAGGIO

Codice	Peso	Dimensione (WxHxL)	Imballaggio multiplo
ONXMAIRB	2.3kg	14x25.5x20cm	-

DISEGNI TECNICI

Le misure indicate sono espresse in millimetri.



ONXMAIRB