



MODELLO MIXPG100

MODEL MIXPG100

CODICE
CODE

MIXPG100G1/2

0/25-B-5G-20Y-25R

1

2



1	CONNESSIONE AL PROCESSO PROCESS CONNECTION	CODICE CODE	2	SCALA RANGE	CODICE CODE
	1/2" gas cilindrico	G1/2		0...5 Verde/Green	
	1/2"npt	N1/2		5 ... 20 Giallo/Yellow	0/25-B-5G-20Y-25R
	1/2" gas conico	R1/2		20 ... 25 Rosso/Red	
	Altro/another	*		0...8 Verde/Green	
				8 ... 20 Giallo/Yellow	0/25-B-8G-20Y-25R
				20 ... 25 Rosso/Red	
				0...15 Verde/Green	
				15 ... 25 Giallo/Yellow	0/60-B-15G-25Y-60R
				25 ... 60 Rosso/Red	
				0...20 Verde/Green	
				20 ... 40 Giallo/Yellow	0/60-B-20G-40Y-60R
				40 ... 60 Rosso/Red	



- manometro isometrico
- diametro cassa 100 mm con riempimento di glicerina
- esecuzione posteriore
- trasparente in policarbonato
- movimento in ottone
- attacco al processo in ottone
- quadrante in alluminio
- lancetta in alluminio
- classe di precisione 1.6% f.s.
- temperatura di esercizio -10 ... +65°C
- pressione di esercizio 75%



- isometric pressure gauge
- case Stainless Steel nominal size 100 mm with glycerine
- center back
- window polycarbonate
- movement copper alloy
- process connection copper alloy
- dial aluminium white with pointer stop pin
- index aluminium
- accuracy class 1,6%
- operatin temperature -10 ... +65°C
- operating pressure 75%