

Manípulo Pneumático

Características:

TIPO:	Produto desenvolvido para acionamento de sistemas pneumáticos simultaneamente a uma operação muscular (tipo punho). Válvula 3/2 embutida, fabricação robusta.
PRESSÃO MÁXIMA:	10,5 kgf/cm ²
TEMPERATURA:	-10°C à +80°C
FLUÍDO:	Ar comprimido filtrado lubrificado ou não
VAZÃO:	100 l/min
MATERIAL:	Alumínio Anodizado, Zamak e Buna-N
TIPO CONSTRUTIVO:	Poppet unidirecional 3/2 vias NF
CONEXÕES:	M5 (escape sem rosca)
MONTAGEM:	Por parafusos pela base e em qualquer posição.



Codificação: M5MP3

Dimensional:

