

{ CATÁLOGO }

# VÁLVULA LEVANTE



# VÁLVULA LEVANTE DE 3º EIXO

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

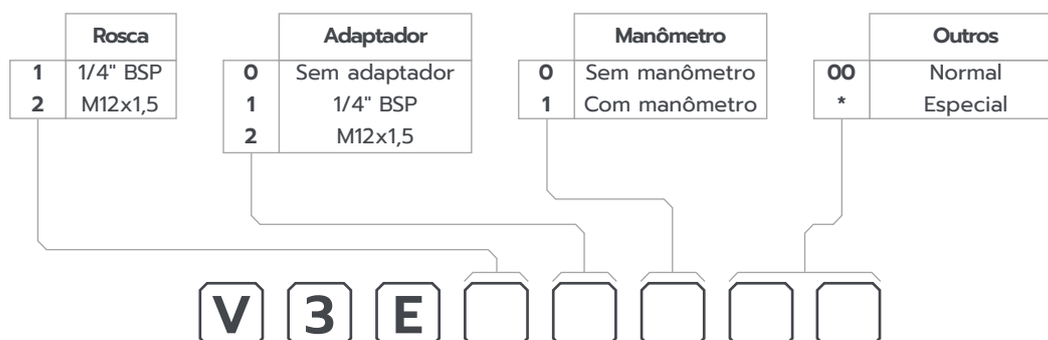
Pressão	Máxima de 10,5 kgf/cm <sup>2</sup> (150 psi)
Temperatura	-10°C a 80°C
Fluído	Ar comprimido
Construção	Tipo <i>Spool</i>
Vazão	1,56 m <sup>3</sup> /min



## MATERIAIS

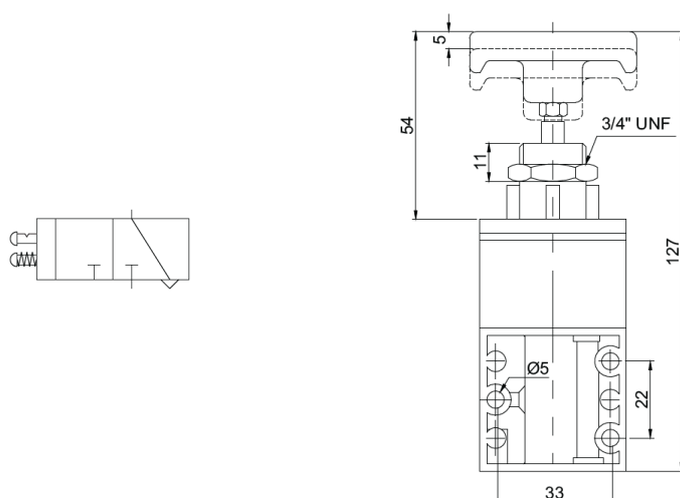
Corpo	Alumínio injetado
Carretel	Zamak injetado
Vedações	Buna-N

## CODIFICAÇÃO



\* Final da referência for diferente de 00 indica que a válvula é especial. Informações sob consulta.

## DIMENSIONAL



Opção com manômetro

## KIT DE REPARO

K
R
V
3
E

Obs.: Kit de vedações