

VENTOSAS
VACUUM CUPS

GRANDES CARGAS
HEAVY LOADS

VZ II



CARACTERÍSTICAS · CHARACTERISTICS

Medidas reposo / trabajo <i>Unloaded / loaded area</i>	[mm]
Mín. radio de curvatura <i>Minimum curve radius</i>	[mm]
Carrera máxima <i>Maximum stroke</i>	[mm]
Volumen <i>Volume</i>	[cm ³]
Peso <i>Weight</i>	[g]
Fuerza a -0,4 bar <i>Force at -0,4 bar</i>	[Kgf]
Fuerza a -0,6 bar <i>Force at -0,6 bar</i>	[Kgf]
Fuerza a -0,8 bar <i>Force at -0,8 bar</i>	[Kgf]
Fuerza a -0,9 bar <i>Force at -0,9 bar</i>	[Kgf]

CÓMO PEDIR · HOW TO ORDER

- Ventosa de poliuretano completa
Complete polyurethane vacuum cup
- Recambio de goma poliuretano
Polyurethane rubber spare part

ADECUADAS PARA
SUITABLE FOR

Agarre rígido
Hard grip

Carga elevada
High Load

Manipulaciones horizontales
Horizontal handling

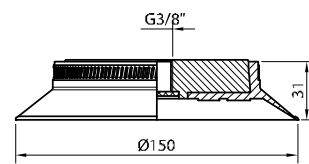
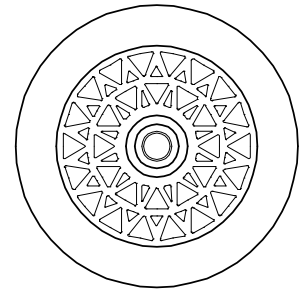
Manipulaciones verticales
Vertical handling

Agarre de alta precisión
High precision grip

VENTAJAS
ADVANTAGES

Tacos antiderrapante
Antiskid contact furrows

Ø 151



154 / 158,5

249

5

149

452

65

89

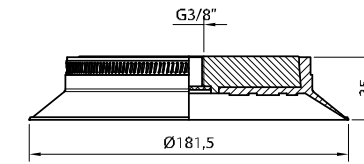
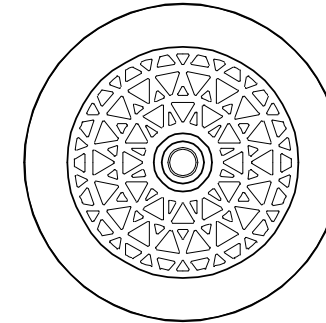
109

115

VZ151PUR

VZG155PUR

Ø 176



181,5 / 189

279

14

272

720

98,2

130,8

166

176,9

VZ176PUR

VZG176PUR