

# VENTOUSE ÉLECTROMAGNÉTIQUE RONDE VELMAG®

série VR

- Sortie de fils arrière
- Fixation arrière
- Dispositif anti-rémanence par éjecteur
- Support démontable

## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

<b>V DC</b>	12-24V DC	<b>ImA DC</b>	420-210 mA
<b>°C</b>	-10°C +55°C	<b>daN</b>	200*
<b>IP</b>	67		

\*Forces de retenue maximales théoriques, pour une mise en œuvre respectant les conditions de pose optimales

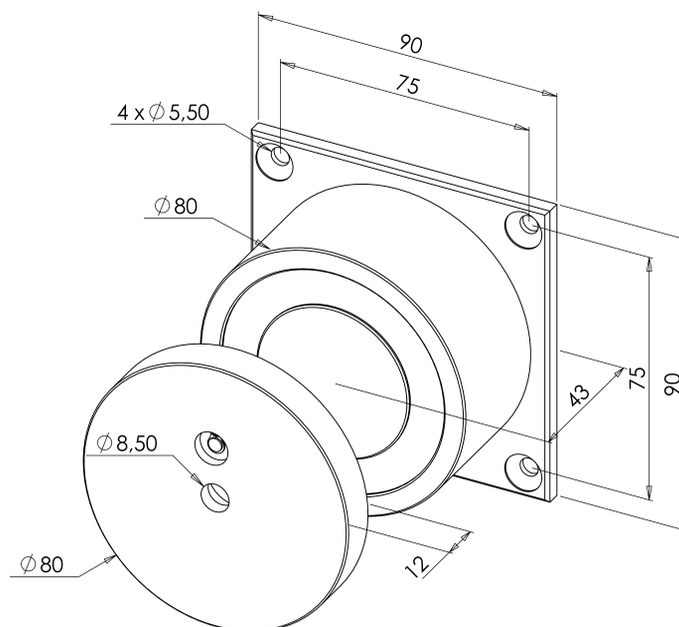


VR200-80A



Bi-tension 12-24V DC

Code article	Description articles	Poids en kg	Code douanier
VR200-80A	Ventouse électromagnétique ronde 200 DaN 12-24V DC (sortie fil arrière) - Diam. 80mm	1,2	83014019



VR200-80A