

Capuchon de protection pour des applications hygiéniques



Données Générales

Référence	SDVA22RRP
Degré de protection	IP66 / IP69K
Température de stockage	-40°C ... 85°C
Température de fonctionnement max.	-40°C ... 85°C
Matériel	acier inox 1.4404 / 316L
Couple de serrage (écrou de fixation)	siehe *1)
Épaisseur plaque de montage	voir *1)
Découpe de montage	22.3mm

Remarque

P = hygiène (protection)
 - couvercle à visser, convient également pour les interrupteurs à clé
 - anti-torsion
 - convient aux séries Rontron-R-Juwel, Rondex-Juwel et Shortron
 - résistant aux produits de nettoyage et de désinfection
 - le joint est conforme à la FDA

Norme : DIN EN 1672-2 2021-5
 Homologations visées : DGUV

Attention : tenir compte de la hauteur des composants utilisés.

1*) Couples / épaisseurs des plaques de montage :

Rontron-R-Juwel (RRJ...)

Épaisseur de la plaque: 2,0...4,5 mm
 Écrou de fixation: R16X1_423 (M24.287.4B)
 Couple: 0,8 ... 1,5 Nm

Rondex-Juwel (JR...)

Épaisseur de la plaque: 0,5...2,0mm
 Écrou de fixation: standard JR (M15.139.4E)
 Couple: 1,5...2,2 Nm

Épaisseur de la plaque: 1,5...8,0 mm
 Écrou de fixation: FRVKM22 (M15.277.4BA)
 Couple: 0,8...1,5 Nm

Shortron (ST...):

Épaisseur de la plaque: 0,5...4,0 mm
 Écrou de fixation: Standard (M15.233.4A)
 Couple: 1,0...2,0 Nm

Épaisseur de la plaque: 1,5...6,5 mm
 Écrou de fixation: FRVKM22 (M15.277.4BA)
 Couple: 0,8...1,3 Nm



