## Pistolet à eau1/2"(Q), Noir





Ce pistolet est utilisé pour le rinçage et le nettoyage à l'eau froide. Une buse réglable permet de passer d'un jet ciblé à un jet pluie. Comporte une alimentation en eau à variation continue, une gâchette dotée d'un dispositif d'ouverture et de fermeture, et un raccord 1/2".

## **Données techniques**

Article Numéro	93229
Taille des coupleurs	1/2 "
Matériau	Laiton chromé Polyamide
Conforme au 1935/2004 (CE) sur les matériaux agréés contact alimentaire <sup>1</sup>	Non
Conforme à la Réglementation UK 2019 No. 704 sur les matériaux aptes au contact alimentaire	Non
Satisfait à la réglementation REACH (CE) n° 1907/2006	Oui **
Complies with California Proposition 65	Non
Numéro SCIP	2cfacce4-45d8-40c0- b06f-1e61f991cd61
Conformité Halal et Casher	Oui
Quantité par Carton	4 Pcs.
Quantité par Palette (80 x 120 x 180-200 cm)	840 Pcs.
Quantité par couche (Pallette)	84 Pcs.
Colis Longueur	250 mm
Colis Largeur	175 mm
Colis Hauteur	70 mm
Longueur/Profondeur	165 mm
Largeur	135 mm
Hauteur	30 mm
Poids net	0,29 kg
Poids carton (Recycling symbol "20" PAP)	0,021 kg
Tare total	0,021 kg
Poids brut	0,31 kg
Mètre cube	0,000668 M3
Température max. d'utilisation (pour contact non-alimentaire)	40 °C
PH min. en concentration d'utilisation	2 pH
PH max. en concentration d'utilisation	11 pH
Pression max. en bars	6 Bar
Code GTIN-13	5705020932298
Code GTIN-14	15705020932295
Code de marchandise	84242000
Pays d'origine	Danemark

<sup>\*\*</sup> Ce produit contient une concentration de plomb (Pb) supérieure à 0,1% w/w. Le plomb (Pb, CAS: 7439-92-1) est sur la liste REACH candidate au SVHC. Ce produit est enregistré dans la base de données SCIP de l'Union Européenne. Veuillez trouver le numéro SCIP ci-dessus.