

Foodjet / foodjet 1500 - flexible avec tresses textiles

Foodjet et foodjet 1500 - Flexibles haute-pression avec tresses textiles aux normes EN 854. Spécialement résistant aux graisses animales & graisses de volaille.

- » Domaine d'application : L'industrie de transformation des volailles.
- » Adapté pour les huiles, eau, eau émulsifiée et eau additionnée de détergent à concentration forte jusqu'à 50 %.
- » Gaine externe caoutchouc synthétique. Particulièrement résistant aux frottements, aux UV et aux intempéries.
- » Gaine interne synthétique, caoutchouc oléo-résistant. Tresse textile renforcée.
- » -40 °C - +150 °C



R+M Nr.	DN	↔	↗	P	BP	⊞
303 60	12	10 - 95 m	3.5	80 bar	≥ 240 bar	0,21 kg



R+M Nr.	DN	↔	↗	P	BP	⊞
303 601 500	12	70 - 100 m	4.5	125 bar	≥ 375 bar	0,3 kg

blufood® - tuyau alimentaire



blufood® - Tuyau alimentaire aux normes 2007/19/EC, 2002/72/EC, arrêté du 10/2011. Spécialement développé pour la pulvérisation mousse industrielle.

- » Domaine d'application : Flexible mousse ou de pulvérisation produit dans l'industrie alimentaire. Spécialement approprié pour le contact des fluides alimentaires.
- » Adapté pour l'eau, eau additionnée de produits de lavage usuels.
- » 5 - nappes PVC avec gaine externe lisse.
- » Renforcé par un double nappage textile.
- » -20 °C - +70 °C

R+M Nr.	DN	↔	↗	P 20 °C	P 70 °C	BP 20 °C	⊞
303 70	12	10 - 100 m	5	50 bar	30 bar	≥ 240 bar	0,32 kg
303 700 019	19	10 - 60 m	6	40 bar	15 bar	≥ 200 bar	0,61 kg

PURClean365+® 40 - tuyau alimentaire

PURClean365+® 40 - Tuyau alimentaire aux normes (EC) 2002/72, (EU) 10/2011, (EG) 1935/2004 et (EG) 2023/2006.

Spécialement développé pour la pulvérisation mousse industrielle.

- » Domaine d'application : Flexible mousse ou de pulvérisation produit dans l'industrie alimentaire. Spécialement approprié pour le contact des fluides alimentaires.
- » Adapté pour l'eau, eau additionnée de produits de lavage usuels.
- » 3 - nappes PVC avec gaine externe lisse.
- » 1 tresse textile renforcée imputrescible.
- » -20 °C - +70 °C



R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
303 660 40	303 660 41	303 660 42	303 660 43

DN	↔	↗	P 20 °C	P 70 °C	BP 20 °C	⊞
12	10 - 100 m	4,5	100 bar	45 bar	≥ 250 bar	0,25 kg

PURClean365+® 100 - tuyau alimentaire

PURClean365+® 100 - Tuyau alimentaire aux normes (EC) 2002/72, (EU) 10/2011, (EG) 1935/2004 et (EG) 2023/2006.

Spécialement développé pour la pulvérisation mousse industrielle.

- » Domaine d'application : Flexible mousse ou de pulvérisation produit dans l'industrie alimentaire. Spécialement approprié pour le contact des fluides alimentaires.
- » Adapté pour l'eau, eau additionnée de produits de lavage usuels.
- » 3 - nappes PVC avec gaine externe lisse.
- » 1 tresse textile renforcée imputrescible.
- » -20 °C - +100 °C
- » Environ 20 % plus léger et plus souple que tous les autres flexibles à usage comparable



R+M Nr.	DN	↔	↗	P 20 °C	P 100 °C	BP 20 °C	⊞
303 661 00	12	10 - 100 m	4,5	40 bar	18 bar	≥ 200 bar	0,25 kg

Symboles DN diamètre nominal mm ↗ épaisseur paroi mm ↔ longueur P pression BP pression de rupture ⊞ poids