

PURClean365+® Power et 150 - tuyau alimentaire « made in Germany »

PURClean365+® Power, DN 8

- » PURClean365+® Power - Tuyau alimentaire aux normes (EG) 1935/2004, (EU) 10/2011 et (EG) 2023/2006.
- » Tuyau PVC avec triple nappage et gaine externe lisse.
- » Particulièrement souple et résistant jusqu'à une pression maximale de **200 bar**.
- » Domaine d'application : flexibles de nettoyage haute pression pour l'industrie alimentaire.
- » 1 tresse textile renforcée imputrescible.
- » Adapté pour l'eau, l'eau additionnée de produits de lavage usuels.
- » Spécialement approprié pour le contact des fluides alimentaires.



-40 °C - +60 °C. Embouts tout en acier inoxydable



R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔
478 054 610 9	10,0 m	478 044 610 9	10,0 m	478 000 610 9	10,0 m
478 054 615 9	15,0 m	478 044 615 9	15,0 m	478 000 615 9	15,0 m
478 054 620 9	20,0 m	478 044 620 9	20,0 m	478 000 620 9	20,0 m
478 054 625 9	25,0 m	478 044 625 9	25,0 m	478 000 625 9	25,0 m

PURClean365+® Power au mètre

R+M Nr.	DN	↔	↘	P	BP	∅	⊞
303 672 00	8	100 m	3,8 mm	200 bar	>800 bar	15,3 mm	0,15 kg

PURClean365+® 150, DN 11

- » PURClean365+® 150 - Tuyau alimentaire aux normes (EG) 1935/2004, (EU) 10/2011 et (EG) 2023/2006.
- » Tuyau PVC avec triple nappage et gaine externe lisse.
- » Particulièrement souple et résistant jusqu'à une pression maximale de **150 bar**.
- » Domaine d'application : flexibles de nettoyage haute pression pour l'industrie alimentaire, convient également pour le nettoyage mousse et le rinçage.
- » 1 tresse textile renforcée imputrescible.
- » Adapté pour l'eau, l'eau additionnée de produits de lavage usuels.
- » Spécialement approprié pour le contact des fluides alimentaires.



-40 °C - +60 °C. Embouts tout en acier inoxydable



R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔
479 056 602 59	2,5 m	479 057 602 59	2,5 m	479 046 602 59	2,5 m
479 056 610 9	10,0 m	479 057 610 9	10,0 m	479 046 610 9	10,0 m
479 056 615 9	15,0 m	479 057 615 9	15,0 m	479 046 615 9	15,0 m
479 056 620 9	20,0 m	479 057 620 9	20,0 m	479 046 620 9	20,0 m
479 056 625 9	25,0 m	479 057 625 9	25,0 m	479 046 625 9	25,0 m
479 056 630 9	30,0 m	479 057 630 9	30,0 m	479 046 630 9	30,0 m
479 056 635 9	35,0 m	479 057 635 9	35,0 m	479 046 635 9	35,0 m
479 056 640 9	40,0 m	479 057 640 9	40,0 m	479 046 640 9	40,0 m



R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔	R+M Nr.	↔
479 054 602 59	2,5 m	479 055 602 59	2,5 m	479 044 602 59	2,5 m
479 054 610 9	10,0 m	479 055 610 9	10,0 m	479 044 610 9	10,0 m
479 054 615 9	15,0 m	479 055 615 9	15,0 m	479 044 615 9	15,0 m
479 054 620 9	20,0 m	479 055 620 9	20,0 m	479 044 620 9	20,0 m
479 054 625 9	25,0 m	479 055 625 9	25,0 m	479 044 625 9	25,0 m
479 054 630 9	30,0 m	479 055 630 9	30,0 m	479 044 630 9	30,0 m
479 054 635 9	35,0 m	479 055 635 9	35,0 m	479 044 635 9	35,0 m
479 054 640 9	40,0 m	479 055 640 9	40,0 m	479 044 640 9	40,0 m

PURClean365+® 150 au mètre

R+M Nr.	DN	↔	↘	P	BP	∅	⊞
303 681 50	11	100 m	5,0 mm	150 bar	>550 bar	20,5 mm	0,27 kg