



Sépi-pompes.com

Couronne 30 mètres Tuyau PVC Ø : 80X94 mm pour Aspiration avec Spirale Acier

Tube : PVC Transparent résistant à l'abrasion et à l'ozone Armature : Spiral Acier Application : Irrigation - Assainissement - Industrie Pression : 2 à 10 Bars (nous consulter) Ø mm : 80x94



Marque : VALDUCCI

Référence : 35TF_080X094

Prix : 539.28€ HT

Tuyau PVC pour aspiration avec spirale Acier - Ø mm : 51X61

LIQUIDES ET PULVERULENTS ALIMENTAIRES

PVC

S-470 00



USAGE GENERAL QUALITE ALIMENTAIRE - PVC - SPIRALE ACIER - CONSTRUCTION STANDARD

TUBE: PVC TRANSPARENT - RESISTANT A L'ABRASION ET A L'OZONE.

ARMATURE: SPIRALE ACIER.
UTILISATION: USAGE GENERAL POUR ASPIRATION ET REFOULEMENT DE LIQUIDES ALIMENTAIRES ET CHIMIQUES - VOIR TABLE DE RESISTANCE CHIMIQUE STERILISATION AVEC 5% DE SOUDE MAXI.

C.d.S. 3:1

TEMPERATURES: -5°C +60°C
(+23°F +140°F)

NORMES: F.D.A. CEE 90/128 EC - AS 2070 A+B+C

Code SAP							Vide %		 Kg	Longueur	Longueur en Stock
	mm	inch	mm	inch	bar	psi		mm			
2000636	10	3/8	16	0,63	15	225	90	40	0,170	60	60
2000637	13	1/2	19	0,75	7	100	85	52	0,205	60	60
2001452	14	9/16	20	0,79	6	90	85	56	0,220	60	60
2000582	16	5/8	22	0,87	6	90	85	64	0,250	60	60
2001454	18	11/16	26	1,02	6	90	85	72	0,320	60	60
2000779	20	3/4	28	1,10	5	75	85	80	0,340	60	60
2000839	22	7/8	30	1,18	5	75	85	88	0,380	60	60
2000654	25	1	33	1,30	5	75	85	100	0,530	60	60
2000639	30	1 3/16	38	1,50	4	60	85	120	0,620	60	60
2000640	32	1 1/4	40	1,57	4	60	85	128	0,655	60	60
2000688	35	1 3/8	45	1,77	4	60	85	140	0,800	60	60
2000689	38	1 1/2	48	1,89	4	60	85	152	0,855	30	30
2000690	40	1 9/16	50	1,97	3	45	85	160	0,895	30	30
2000641	45	1 3/4	55	2,17	3	45	80	180	1,100	30	30
2000642	51	2	61	2,40	3	45	80	204	1,230	30	30
2000659	60	2 3/8	72	2,83	2	30	80	240	1,700	30	30
2000423	63	2 1/2	75	2,95	2	30	80	252	1,775	30	30
2000662	70	2 3/4	84	3,31	2	30	80	280	2,030	2,8/30	2,8/30
2000691	76	3	90	3,54	2	30	70	304	2,450	30	30
2000840	80	3 1/8	94	3,70	2	30	70	320	2,565	30	30
2000692	90	3 9/16	104	4,09	2	30	70	360	3,000	2,8/30	2,8/30
2000693	102	4	116	4,57	2	30	70	408	3,480	30	30
2000765	105	4 1/8	119	4,76	2	30	70	420	3,575	2,8/30	2,8
2001258	152	6	172	6,77	2	30	70	608	7,300	20	20

[Lien vers la fiche du produit](#)