

**TUYAU ASPIRATION/REFOULEMENT
AVEC TUBE INTÉRIEUR PARA-BLOND
OU PARA-NOIR**
3 BARS


- Tube intérieur : caoutchouc naturel résistant à l'abrasion d'épaisseur 5mm
- Renforcement : tresses textiles haute ténacité, spirale en acier et fil de masse antistatique
- Recouvrement : caoutchouc synthétique spécial résistant à l'abrasion, à l'ozone, et aux agents atmosphériques
- Aspect : ondulé
- Température : -40°C à +70°C
- Longueur de fabrication : en couronnes ou en longueurs fixes à manchettes souples aux extrémités
- Couleur : noir

Les tuyaux 787 et 788 sont des tuyaux de manutention pneumatique de produits abrasifs : il peuvent être livrés en longueurs prédéterminées avec des manchettes souples aux extrémités.

les tresses de cuivre sortant avant l'extrémité de la manchette permettent une connexion plus facile et de meilleur qualité.

787 - Para-blond



788 - Para-noir



Référence		Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Pression de service	Pression L.N.E	Dépression	Rayon de courbure	Poids
Para-blond	Para-noir	mm	Pouce	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
787 25	788 25	25,4	1"	37,5	3	9	-0,92	50	0,80
787 32	788 32	32	1" 1/4	44	3	9	-0,92	65	0,91
787 38	788 38	38	1" 1/2	51	3	9	-0,92	80	1,23
787 50	788 50	50,8	2"	64,5	3	9	-0,92	130	1,69
787 65	788 65	63,5	2" 1/2	77,5	3	9	-0,92	175	2,28
787 70	788 70	70	3"	86	3	9	-0,92	220	2,96
787 75	788 75	76,2	3"	90,5	3	9	-0,92	250	2,96
787 80	788 80	80	3" 5/32	95	3	9	-0,92	280	3,40
787 90	788 90	90	3" 1/2	106	3	9	-0,92	300	3,71
787 100	788 100	101,6	4"	119	3	9	-0,92	350	4,49
787 125	788 125	127	5"	147	3	9	-0,92	450	6,56
787 150	788 150	152,4	6"	173	3	9	-0,92	630	8,64
787 200	788 200	203,2	8"	227	3	9	-0,80	950	13,6
787 250	788 250	254	10"	279	3	9	-0,80	1200	16,7