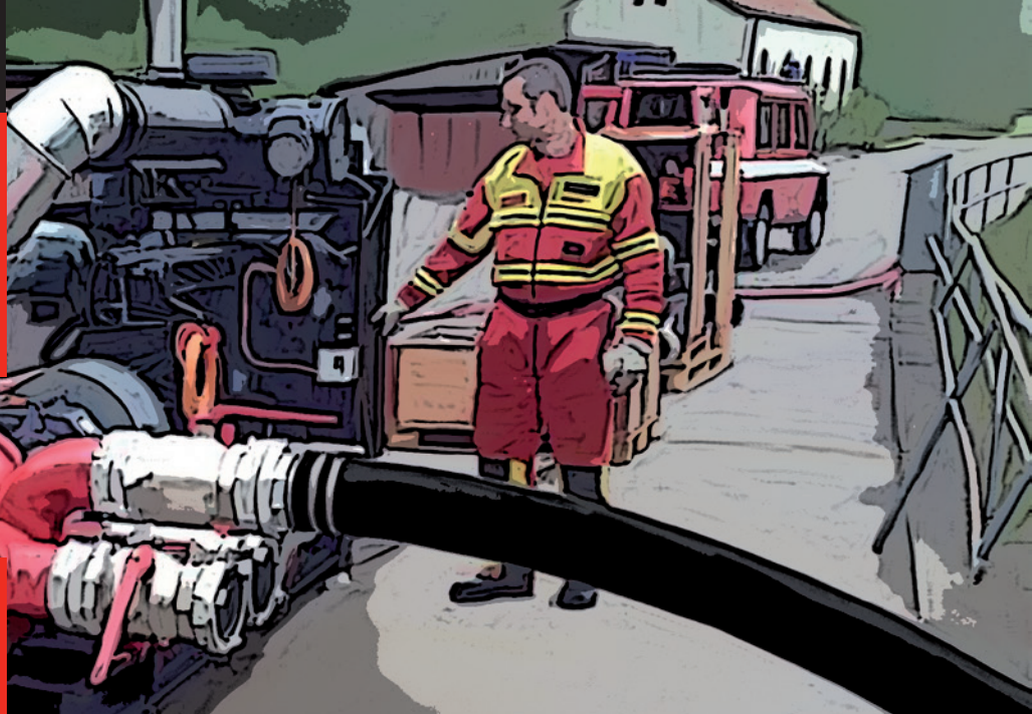


## TUYAU D'ASPIRATION/REFOULEMENT D'EAU À MANCHETTES SOUPLES

### 3 BAR



- Tube intérieur : caoutchouc SBR lisse
- Renforcement : plis textile et spirale métallique
- Recouvrement : caoutchouc SBR résistant à l'abrasion et aux intempéries
- Aspect : toilé et ondulé
- Manchettes souples aux extrémités
- Température : 90 °C
- Longueur de fabrication : toutes longueurs
- Couleur : noir
- Particularité : possibilité de manchettes évasées ou forcées

Fabriqué sur demande ou disponible dans la longueur de stockage, le tuyau 121 est le tuyau d'aspiration des moto-pompes mobiles par excellence. Il possède un excellent rayon de courbure et des manchettes souples aux extrémités qui améliorent et facilitent la fixation des raccords. Il reste souple même lorsque le froid sévit. Il admet la dépression maximum.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
121 25	25,4	1"	34	4,5	3	9	76,2	0,6
121 30	30	1" 3/16	39	4,5	3	9	90	0,7
121 35	35	1" 3/8	44	4,5	3	9	105	0,9
121 40	40	1" 9/16	49	4,5	3	9	120	1,0
121 45	45	1" 3/4	54	4,5	3	9	135	1,3
121 48	48	1" 7/8	58	5	3	9	140	1,3
121 50	50,8	2"	60	5	3	9	152	1,5
121 55	55	2" 3/16	67	6	3	9	160	1,7
121 60	60	2" 3/8	70	5	3	9	180	1,8
121 65	63,5	2" 1/2	76	5,5	3	9	190	1,9
121 70	70	2" 3/4	82	6	3	9	210	2,0
121 75	76,2	3"	88	6	3	9	305	2,3
121 80	80	3" 5/32	93	6,5	3	9	400	2,9
121 90	90	3" 9/16	103	6,5	3	9	450	3,4
121 100	101,6	4"	116	7	3	9	508	4,0
121 110	110	4" 11/32	124	7	3	9	660	4,5
121 120	120	4" 23/32	136	8	3	9	720	4,9
121 125	127	5"	143	8	3	9	762	5,7
121 150	152,4	6"	168	8	3	9	915	8,3
121 168	168	6" 5/8	188	10	3	9	1300	10,0
121 200	203,2	8"	223	10	3	9	1219	13,0
121 250	254	10"	278	12	3	9	1524	20,0
121 300	304,8	12"	333	14	3	9	1829	26,0
121 400	406,4	16"	436	15	3	9	2500	39,0

Embouts utilisables : Guillemain, A Bride, Globique  
Voir aussi Réf 123