



Les tuyaux d'air NORFLEX® pour le sablage sont de haute qualité et répondent à toutes les normes de sécurité. Ils offrent une grande longévité, dans les conditions de travail les plus rudes.

TUYAU D'AIR NORFLEX® EN PVC



Tuyau PVC renforcé et très flexible. Idéal pour casques de sablage et contrôles d'air.

REF.	Ø MM/POUCE	Ø EXT. MM	PRESSION DE SERVICE	CONDITIONNEMENT
TA1003	6 / 1/4"	12	18 bar	50 m
TA1004	10 / 3/8"	16	15 bar	50 m

TUYAU D'AIR NORFLEX® JUMELE POUR C.A.D.



TA1024 - Tuyau caoutchouc.
Couleur : bleu / rouge
TA1025 - Tuyau polyuréthane.
Couleur : bleu / bleu

REF.	Ø MM/POUCE	Ø EXT. MM	PRESSION DE SERVICE	CONDITIONNEMENT
TA1024	6 / 1/4"	2x11.0	18 bar	40 m
TA1025	6 / 1/4"	2x9.5	20 bar	40 m

TUYAU D'AIR NORFLEX® HAUTE RESISTANCE



Tuyau d'air haute résistance pour la peinture et le sablage.

REF.	Ø MM/POUCE	Ø EXT. MM	PRESSION DE SERVICE	CONDITIONNEMENT
TA1007	10 / 3/8"	17	15 bar	40 m
TA1008	13 / 1/2"	21	15 bar	40 m
TA1009	19 / 3/4"	29	15 bar	40 m
TA1010	25 / 1"	36	15 bar	40 m
TA1011	32 / 1" 1/4	46	20 bar	40 m
TA1012	38 / 1" 1/2	52	20 bar	20 m
TA1013	51 / 2"	67	20 bar	20 m
TA1014	76 / 3"	96	20 bar	20 m
TA1015	102 / 4"	122	20 bar	20 m

TUBES DE VENTILATION NORFLEX®



Le tube de ventilation NORFLEX® est un tube multi-fonctions en PVC double face. La spirale interne permet une flexibilité maximum et une grande longévité. Transport facile, car tous les tubes peuvent être empilés à plat. Assemblage facile par collier. Utilisable pour toute ventilation auxiliaire forcée, ainsi que pour la déshumidification et l'aspiration.

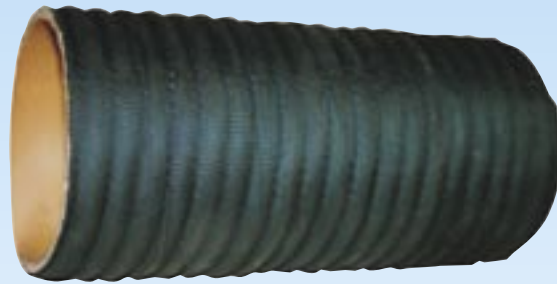
REF.	Ø EXT. MM	RAY. COURBE MM	PRESSION BAR	DEPRESSION BAR	POIDS KG/M
TA1030	150	105	0.64	0.05	1.100
TA1031	200	140	0.55	0.05	1.200
TA1032	250	175	0.45	0.03	1.350
TA1033	300	210	0.35	0.03	1.440
TA1034	400	280	0.25	0.03	2.050
TA1035	500	350	0.20	0.03	3.300
TA1040	Collier rapide pour Ø 150				
TA1041	Collier rapide pour Ø 200				
TA1042	Collier rapide pour Ø 250				
TA1043	Collier rapide pour Ø 300				
TA1044	Collier rapide pour Ø 400				
TA1045	Collier rapide pour Ø 500				
TA1058	Pochette de réparation				

- Livré en long. de 5m, 7.5m et 10m.
- Pas de 150 mm (également disponible en option avec pas de 75 mm)
- Autres diamètres sur demande
- Spécifications à 20° C.



NORBLAST® TUYAUX DE REFOULEMENT & VANNES PNEUMATIQUES

TUYAUX DE REFOULEMENT D'ABRASIFS NORFLEX®



Le tuyau de refoulement d'abrasif NORFLEX® est souple et léger, spécialement destiné aux systèmes d'aspiration et de transfert de produits abrasifs après les opérations de sablage. Il convient également pour le transport d'autres produits secs, tels que gravier, sable, ciment, etc...

Composé d'un tube intérieur en caoutchouc noir très résistant à l'abrasion et renforcé par une tresse synthétique et une spirale acier. Deux fils de cuivre inclus assurent la continuité antistatique. Le revêtement extérieur est en caoutchouc noir.

REF.	Ø INT. MM/POUCE	POIDS KG/M	TEMPERATURE
NA1005	51 / 2"	1.65	— 40°C + 70°C
NA1006	76 / 3"	2.6	— 40°C + 70°C
NA1007	102 / 4"	3.6	— 40°C + 70°C
NA1008	127 / 5"	4.8	— 40°C + 70°C
NA1009	152 / 6"	6.9	— 40°C + 70°C

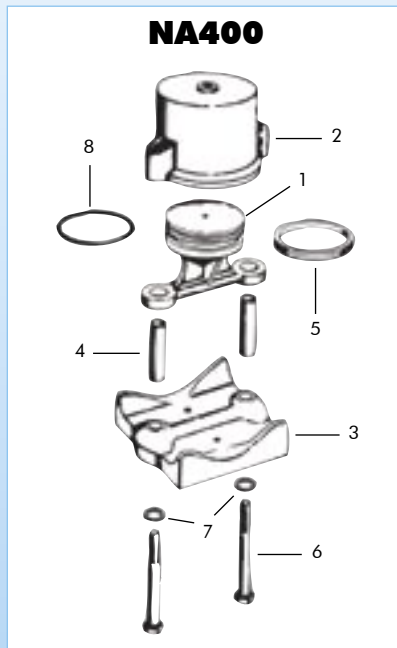
Autres diamètres sur demande. Existe également en version ultra-légère.

VANNE A GUILLOTINE NORBLAST®

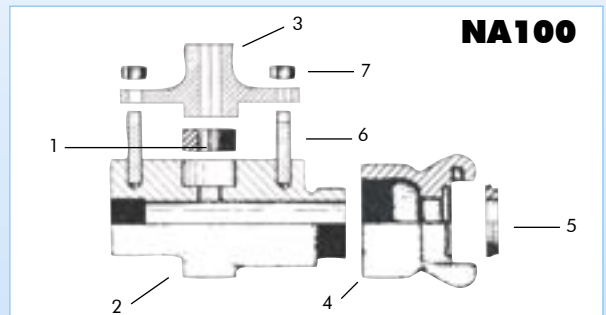


La vanne à guillotine NORBLAST® coupe l'alimentation d'air et d'abrasif à la buse en pinçant le tuyau de sablage. Un système utilisé dans le monde entier pour toutes les sableuses grande capacité.

REP.	REF.	DESCRIPTION
	NA400	Vanne complète
1	NA333	Piston
2	NA334	Chemise
3	NA335	Support
4	NA336	Entretoise
5	NA337	Joint racleur
6	NA338	Boulon
7	NA339	Rondelle
8	NA340	Joint torique



DOSEUR D'ABRASIF NORBLAST®



REP.	REF.	DESCRIPTION
	NA100	Doseur complet
1	NA104	Anneau de calibrage
2	NA105	Corps
3	NA106	Chapeau
4	NA107	Raccord
5	NA108	Joint
6	NA109	Goujon 1/2"
7	NA110	Ecrou