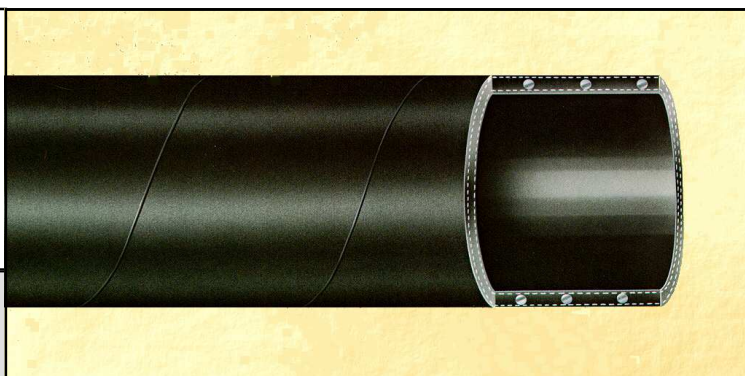


Aspiration - Refoulement d'EAU

Phocespir 5

REF. : 2006



- UTILISATION** : Aspiration et refoulement d'eau en agriculture, mines, Travaux Publics et autres applications industrielles diverses.
- TUBE** : Caoutchouc synthétique noir lisse.
- ARMATURE** : Spire acier - Plis synthétiques, haute ténacité.
- REVETEMENT** : Caoutchouc synthétique noir lisse. Impression toile.
- TEMPERATURE** : -30°C + 80°C
- STOCK** : Rouleaux de 20 et 40 mètres.

Ø Int. (mm)	38	40	45	51	55	60	65	70	76	80	90	102	110
Ø Ext. (mm)	48	50	55	61	66	71	76	82	88	92	104	116	124
P. S. (Bar)	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Poids (kg/m)	1,200	1,250	1,400	1,520	1,820	2,100	2,270	2,500	2,820	3,000	3,920	4,550	4,800
R.Courb. (mm)	270	270	275	310	335	370	390	430	460	490	540	630	710
Dépression	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

Ø Int. (mm)	120	127	152	203									
Ø Ext. (mm)	134	142	170	224									
P. S. (Bar)	6	6	6	5									
Poids (kg/m)	5,380	6,400	9,450	11,200									
R.Courb. (mm)	790	840	1210	1700									
Dépression	0,9	0,9	0,9	0,8									

Norme : ISO 1307

P.L.N.E : Coef. 3

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande.

03/04