

## SPIRE ACIER

36  
6 bar900  
mbar

(EU) N° 10/2011

PHTHALATES &lt; 0,1 %

+60  
-15 °C

## Tubo multistrato flessibile, rinforzato da una spirale in acciaio.

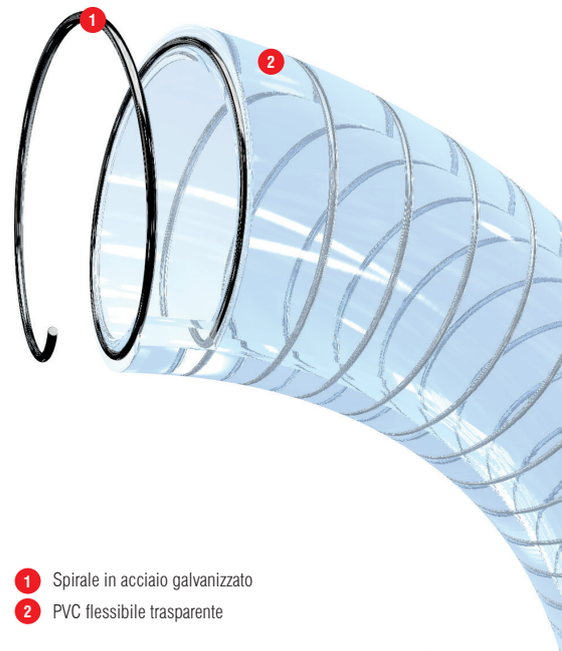
Prodotto molto resistente, in PVC flessibile trasparente, con rinforzo da una spirale in acciaio galvanizzato coperto nella parete. Superfici interne ed esterne lisce.

## APPLICAZIONI

- Svuotamento
- Aspirazione e riempimento delle acqua cariche di fango
- Trasporto di prodotti chimici
- Trasferimento di grani e polveri

## SETTORI D'ATTIVITÀ

- Industria in generale / Edile
- Attrezzatura di camion cisterna



## SIMULANTI A, B, C, D1

- succhi di frutta
- vino
- alcool forti
- latte



- 1 Spirale in acciaio galvanizzato
- 2 PVC flessibile trasparente

## Marcatura

SPIRE ACIER ø int (EU) N° 10/2011 Sim A,B,C,D1 [N° lotto]

mm	+/- mm	mm	g/m	bar	bar	mbar	mm	Trasparente	
								20 m	30 m
10	+/-0.6	2.75	154	36	12	900	18		135434
12	+/-0.6	2.5	186	34.5	11.5	900	23		135460
14	+/-0.6	3	220	33	11	900	26		135476
16	+/-0.6	3	250	31.5	10.5	900	30		034799
18	+/-0.6	3.5	286	30	10	900	32		135511
20	+/-1.0	3.5	392	30	10	900	34		034902
25	+/-1.0	4	506	28.5	9.5	900	42		034916
30	+/-1.0	4	610	27	9	900	50		034921
32	+/-1.0	4	640	27	9	900	53		190785
35	+/-1.0	4.5	726	24	8	900	58		034934
38	+/-1.0	4	776	22.5	7.5	900	63		190798
40	+/-1.0	5	920	22.5	7.5	900	66		034947
45	+/-1.0	5	1157	19.5	6.5	900	74		034959
50	+/-1.0	5.4	1300	18	6	900	82		034962
60	+/-1.0	6	1735	16.5	5.5	900	130		034991
63	+/-1.0	6	1756	16	5	900	140		034992
70	+/-1.0	6.5	2105	15	5	900	180		034827
76	+/-1.0	6.6	2270	12	4	900	200		034769
80	+/-1.0	6.6	2533	10.5	3.5	900	172	034743	
90	+/-1.0	6.9	2904	9	3	900	192	034756	
102	+/-1.0	7.8	3661	9	3	900	300	190710	
110	+/-1.1	7.6	3927	7.5	2.5	900	320	034869	
120	+/-1.2	7.6	4150	6.6	2.2	900	340	034872	
150	+/-1.5	9	6460	6	2	900	450	034975	

## VANTAGGI

L'alta qualità del PVC aggiunta alla presenza di una spirale in acciaio galvanizzato fanno dei Spire Acier un tubo multistrato molto resistente alla distorsione e al vuoto. La superficie interna liscia assicura una piccola perdita dei carichi ed evita la formazione dei depositi. Gli alcool che tirano fino a 50% vol. possono anche essere trasportati fino a 40°C.

## RACCORDI

Raccordi simmetrici sistema Guillemo o Storz, raccordi a canne o a cardano - Fissaggio con collari piatti. La crimpatura e i collari a bande sono sconsigliati poiché permettono una tenuta perfetta e inducono un rischio di rottura del giunco per distorsione. Fare attenzione prima del montaggio che l'ugello non tocchi il tubo monostrato interno (specialmente i raccordi mal sbravati e quindi taglienti).

## RESISTENZA CHIMICA

Vedi tabella da pagina 104 a 107 colonna A.

## ATTENZIONE

I Manichetta a spirale presentano in generale un allungamento sotto pressione che può diventare importante quando la temperatura supera 40°C, e che quindi bisogna considerare durante l'installazione. Non esitate a consultarci.

