

Tubo in PVC trasparente con spirale in PVC rigido, per acquacoltura, veicolazione prodotti ittici, dragaggio fondali e aspirazioni acque generiche.



 SUPERFICI LISCE *****

 FLESSIBILITÀ ***

 RESISTENZA ALL'ABRASIONE *****

 TEMPERATURA D'IMPIEGO
-25 °C 55 °C

 RESISTENZA CHIMICA
Tabella PVC

 RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO *****

Ø nominale mm	Ø nominale inch	Ø interno mm	Ø esterno mm	Press. eserc. a 23° bar	Depress. eserc. a 23° m/H ₂ O	Press. scoppio a 23° bar	Raggio curvatura mm	Spess. totale mm	Ø filo rigido (AxB se ovale) mm	Passo spirale mm	Direzione spirale	Peso metro g/m	Lungh. spezzone m	Lungh. rotolo m	Disponibilità
102	4	101.6	120	2.5	10	7.5	400	9.2	7.8	14	dx	3250		20	Su richiesta
127	5	127	149	2.5	9.5	7.5	510	11	8.8	17.5	dx	3600		20	Su richiesta
152	6	152.4	175.4	2	9.5	6	610	11.5	12x10	20.5	dx	5600		20	Su richiesta
203	8	203.2	230	2	9.5	6	800	13.5	13,5x11,5	22	dx	9200	max 12		Su richiesta
254	10	254	290	1.5	9.5	4.5	1000	18	18x14.5	29.5	dx	14500	max 12		Su richiesta
305	12	304.8	344.8	1.5	9.5	4.5	1500	20	18,5x16,5	29	dx	19000	max 12		Su richiesta
355	14	356	396	1.25	9	3.75	2200	20	18x17,5	30	dx	22000	max 12		Su richiesta
407	16	407	450	1	9	3	3000	21.5	20,8x19,3	33.5	dx	28000	max 12		Su richiesta