

ES **Tubo transparente de PVC-P con espiral de refuerzo de PVC rígido antichoque color marfil.** Superficie interna totalmente lisa, ligero y muy flexible. Resistente al agentes atmosféricos y a numerosos productos químicos. Pared y espiral para al contacto con alimentos. Versión antiestática con hilo de cobre según pedido (cód. NQ 02). Calidad alimentaria según UE 10/2011 (clases A, B, C, D1); apto para el transporte de leche y productos lácteos.

- Solución ideal para la aspiración y el transporte de alimentos en polvo, granos, alimentos liofilizados, bebidas, zumos de frutas, vinagre, vino y licores con una concentración de alcohol de hasta el 50%. En agricultura, se utiliza en camiones cisterna y vehículos de transporte y pulverización de líquidos.

EN **Transparent PVC-P hose, reinforced with an ivory anti-shock rigid PVC spiral.** Smooth inside, light and very flexible. Resistant to loads, weathering and to a wide range of chemicals. Food grade wall and rigid plastic spiral, make Nettuno a total food hose. The AS version with copper wire is available on request (Cod. NQ 02). Food grade, according to EU 10/2011 (classes A, B, C, D1) and suitable for passage of milk and dairy products.

- Ideal solution for suction and delivery of food powders flours, light grains, freeze dried foodstuffs as well as for liquid in general, beverages, juices, milk and by-products, vinegar, wines and liquours with alcohol content up to 50%. In agriculture, used on tank trucks and spraying vehicles.

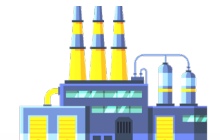
CÓD. NQ

Ø mm 13-305

Espiral de PVC rígido antichoque
Anti-shock rigid PVC spiral



Tubo en PVC-P
PVC-P hose



FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA		CÓDIGO	Ø INT.	MIN ESP.	MAX ESP.	PESO	P.T.	P.R.	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOLUME
		CODE	Ø INT.	MIN WALL TH.	MAX WALL TH.	WEIGHT	W.P.	B.P.	VACUUM	BENDING	COIL LGTH.	VOLUME
			mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³
		NQ010130000000	13	2,4	2,7	150	10	30	7	75	50	0,033
		NQ010160000000	16	2,5	2,8	190	8	24	7	90	50	0,039
		NQ010190000000*	19,1	2,6	2,9	230	7	21	7	110	50	0,054
		NQ010200000000	20	2,6	2,9	240	7	21	7	110	50	0,056
		NQ010220000000*	22	2,6	2,9	260	7	20	7	110	50	0,060
		NQ010250000000	25	2,6	2,9	290	6	18	7	130	50	0,078
		NQ010300000000	30	2,7	3	360	5	15	7	150	50	0,115
		NQ010320000000	31,8	2,7	3	380	5	15	7	155	50	0,121
		NQ010350000000	35	2,7	3,5	440	4	12	7	170	50	0,134
		NQ010380000000	38,1	2,9	3,7	510	4	12	7	180	50	0,146
		NQ010390000000*	39	2,9	3,7	530	4	12	7	190	50	0,178
		NQ010400000000	40	3	3,8	560	4	12	7	195	50	0,183
		NQ010450000000	45	3,2	4,1	680	4	12	7	215	50	0,238
		NQ010500000000	50	3,3	4,5	810	4	12	7	235	50	0,255
		NQ010515000000*	51,5	3,3	4,5	830	4	12	7	245	50	0,261
		NQ010520000000	50,8	3,3	4,5	820	4	12	7	235	50	0,258
		NQ010550000000*	55	3,4	4,6	910	4	12	7	255	50	0,370
		NQ010570000000*	57	3,4	4,6	940	4	12	7	265	50	0,381
		NQ010600000000	60	3,4	4,6	990	4	12	7	275	50	0,399
		NQ010630000000	63,5	3,4	4,7	1060	4	12	7	290	50	0,420
		NQ010650000000*	65	3,5	4,8	1120	4	12	7	300	50	0,430
		NQ010700000000	70	3,7	5	1220	3	9	7	320	50	0,461
		NQ010750000000	75	3,9	5,2	1380	3	9	7	340	50	0,615
		NQ010760000000	76,2	3,9	5,2	1400	3	9	7	340	50	0,624
		NQ010770000000*	77,7	3,9	5,2	1420	3	9	7	350	50	0,634
		NQ010800000000	80	4,2	5,5	1550	3	9	7	365	50	0,655
		NQ010900000000	90	4,4	5,9	1860	3	9	7	420	30	0,733
		NQ011000000000	100	4,8	6,4	2240	3	9	7	470	30	0,866
		NQ011020000000	102	4,8	6,4	2280	3	9	7	470	30	0,882
		NQ011035000000*	103,5	4,9	6,5	2360	3	9	7	490	30	0,895
		NQ011050000000*	105	4,9	6,5	2400	3	9	7	490	30	0,906
		NQ011100000000	110	5	6,7	2560	3	9	6	520	30	0,948
		NQ011200000000	120	5,1	6,8	2840	3	9	6	650	30	1,026
		NQ011270000000	127	5,2	6,9	3060	3	9	5,5	680	30	1,126
		NQ011300000000*	130	5,3	7,2	3260	3	9	5	700	30	1,155
		NQ011400000000*	140	5,7	7,7	3820	3	9	5	750	20	1,243
		NQ011500000000	151,5	6,1	8,2	4390	3	9	5	780	20	1,343
		NQ011520000000*	152,8	6,1	8,2	4420	3	9	5	780	20	1,354
		NQ011600000000*	160	6,3	8,8	4780	2	6	4,5	850	20	1,421
		NQ012000000000*	200	6,5	10	6520	2	6	4,5	1000	10	2,130
		NQ012030000000*	203,2	6,5	10	6620	2	6	4,5	1000	10	2,161
		NQ012500000000*	250	6,8	10,5	8600	1,5	4,5	4	1800	tramo 10 m/ straight	0,734
		NQ012540000000*	254	6,8	10,5	8730	1,5	4,5	4	1800	tramo 10 m/ straight	0,756
		NQ013000000000*	300	7,2	11,1	11030	1	3	4	2000	tramo 10 m/ straight	1,038
		NQ013050000000*	304,8	7,2	11,1	11200	1	3	4	2000	tramo 10 m/ straight	1,069

JP en stock
available on stock

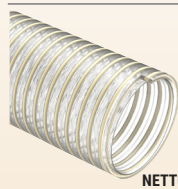
2,4-7,2

+60°C
-10°C

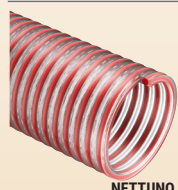
ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIES



NETTUNO SE (cód. NX NF) p.80



NETTUNO PU (cód. NR) p.108



NETTUNO ENO (cód. NQ EN) p.109

*Disponible bajo pedido, para cantidades a convenir con el departamento de ventas.
*Available on request, contact our sales office for more info and quantities.
Los datos técnicos indicados se midieron a 23°C y 50% de humedad.
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.

ARTÍCULOS JP (VERSIONE AS) / JP AS VERSION ITEMS

NQ020500000000	50	3,3	4,5	870	4	12	7	235	50	0,255
----------------	----	-----	-----	-----	---	----	---	-----	----	-------