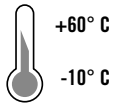


# NETTUNO ENO



## 透明PVC软管，防震硬质PVC螺旋增强

内壁光滑，确保流动性能；柔韧易操作，是葡萄酒输送管中较轻的一款软管。

• 主要适用于食品行业中抽吸输送葡萄酒，醋，饮料以及酒精浓度高达50%的饮品。

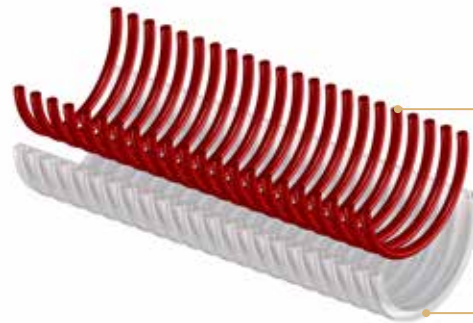
符合欧盟Eu 10/2011 (classes A, B, C, D1)食品级标准

### Transparent PVC hose with a red anti-shock rigid PVC spiral.

Smooth inside to ensure the optimization of flow properties. Flexible and handy, it represents the lightest solution among the products used in wine industry

• Food industry: suction and delivery of wine, vinegar, liquours and beverages with alcohol concentration up to 50%

Foodgrade according to Eu 10/2011 (classes A, B, C, D1)



防震硬质PVC螺旋

Anti-shock rigid PVC spiral

PVC软管 / PVC hose

### 技术参数 / Technical data

代码	内径	最小壁厚	最大壁厚	重量	工作压力			耐负压	弯曲半径	每卷长度	体积
Code	Ins. Ø	Min wall th.	Max. wall th.	Weight	WP	BP	Vac.	Bending	Coil lgth.	Vol	
	mm	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>	
NQ EN 019.0 000.0	19,1*	2,6	2,9	230	7	21	7	110	50	0,054	
NQ EN 020.0 000.0	20	2,6	2,9	240	7	21	7	110	50	0,056	
NQ EN 025.0 000.0	25	2,6	2,9	290	6	18	7	130	50	0,078	
NQ EN 030.0 000.0	30	2,7	3	360	5	15	7	150	50	0,115	
NQ EN 032.0 000.0	31,8	2,7	3	380	5	15	7	155	50	0,121	
NQ EN 035.0 000.0	35	2,7	3,2	440	4	12	7	170	50	0,161	
NQ EN 038.0 000.0	38,1	2,9	3,5	510	4	12	7	180	50	0,175	
NQ EN 040.0 000.0	40	3	3,5	560	4	12	7	195	50	0,183	
NQ EN 045.0 000.0	45*	3,2	3,8	680	4	12	7	215	50	0,238	
NQ EN 050.0 000.0	50	3,3	4,2	810	4	12	7	235	50	0,264	
NQ EN 052.0 000.0	50,8	3,3	4,2	820	4	12	7	235	50	0,268	
NQ EN 055.0 000.0	55*	3,4	4,2	910	4	12	7	255	50	0,370	
NQ EN 060.0 000.0	60	3,4	4,2	990	4	12	7	275	50	0,498	
NQ EN 063.0 000.0	63,5*	3,4	4,3	1060	4	12	7	290	50	0,525	
NQ EN 070.0 000.0	70*	3,7	4,6	1220	3	9	7	320	50	0,691	
NQ EN 076.0 000.0	76,2	3,9	4,8	1400	3	9	7	340	50	0,748	
NQ EN 080.0 000.0	80	4,2	5,2	1550	3	9	7	365	50	0,932	
NQ EN 090.0 000.0	90*	4,4	5,5	1860	3	9	7	420	30	0,782	
NQ EN 100.0 000.0	100	4,8	6	2240	3	9	7	470	30	0,866	
NQ EN 102.0 000.0	102	4,8	6	2280	3	9	7	470	30	0,882	
NQ EN 110.0 000.0	110*	5	6,3	2560	3	9	6	520	30	1,264	
NQ EN 120.0 000.0	120	5,1	6,4	2840	3	9	6	650	30	1,069	
NQ EN 127.0 000.0	127*	5,2	6,5	3060	3	9	5,5	680	30	1,690	
NQ EN 150.0 000.0	151,5*	6,1	7,6	4390	3	9	5	780	20	1,343	
NQ EN 152.0 000.0	152,8*	6,1	7,6	4420	3	9	5	780	20	1,354	

\* 如有需求，请与我们的销售办公室联系，以获得更多的信息和数据 / \*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

以上的报告技术数据均在温度23°C，50%湿度下测量的 / The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity