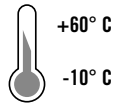


# PLUTONE A SE

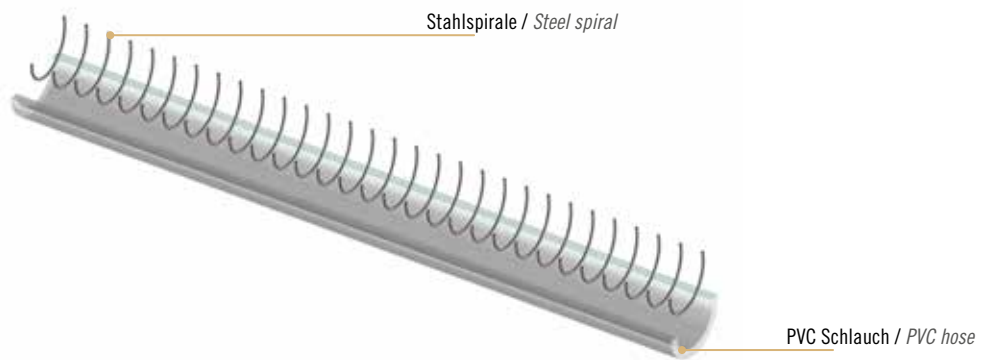


**Transparenter Schlauch aus PVC mit Stahlspirale. Besonders flexibler Schlauch.**

- Perfekte Lösung für Förderung und Absaugung von flüssige Lebensmittel, Getränke, Säfte, Weine und Liquoren bis 20% Alkohol Konzentration. Sehr oft auf Füllmaschinen und Dispenser eingesetzt.
- Lebensmittelecht gemäss EU Verordnung 10/2011 (Klassen A, B, C).

**Super flexible transparent hose, produced with PVC and reinforced with steel spiral.**

- Ideal solution for suction and delivery of food liquids, beverages, fruit juices, wine and liquors with up to 20% alcohol concentration. It is often used for filling machines and dispensers.
- Suitable to deliver foodstuffs according to Reg. EU 10/2011 (classes A, B, C).



Technische Daten / Technical data

Code	Ø inn	Ø aus	Gewicht	BD	PD	Vak.	Biegeradius	Rollen-Länge	Vol.
Code	Ins. Ø	Out Ø	Weight	WP	BP	Vac.	Bending	Coil lgth.	Vol.
	mm	mm	g/m	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mm	m	m <sup>3</sup>
PY 06 006.0 012.2	6	12,2	130	4,0	20	9,5	20	60	0,019
PY 06 008.0 014.2	8	14,2	150	4,0	20	9,5	30	60	0,024
PY 06 010.0 016.0	10	16	170	4,0	20	9,5	40	60	0,028
PY 06 012.0 018.0	12	18	195	4,0	20	9,5	40	60	0,033
PY 06 014.0 020.0	14	20	225	4,0	20	9,5	50	60	0,039
PY 06 016.0 022.4	16	22,4	265	4,0	20	9,5	60	60	0,048
PY 06 018.0 024.4	18	24,4	290	4,0	20	9,5	60	60	0,070
PY 06 020.0 027.0	20	27	345	4,0	20	9,5	70	60	0,086
PY 06 022.0 029.0	22	29	375	4,0	20	9,5	80	60	0,093
PY 06 025.0 033.0	25	33	495	3,0	15	9,5	90	60	0,127
PY 06 030.0 038.0	30	38	580	3,0	15	8,5	110	60	0,146
PY 06 032.0 040.4	32	40,4	640	3,0	15	8,5	110	60	0,155
PY 06 035.0 043.4	35	43,4	690	3,0	15	8,5	120	60	0,167
PY 06 038.0 047.0	38	47	795	3,0	15	8,5	130	30	0,120
PY 06 040.0 049.0	40	49	835	3,0	15	8,5	140	30	0,125
PY 06 045.0 054.8	45	54,8	1090	3,0	15	8,0	160	30	0,175
PY 06 050.0 060.0	50	60	1225	3,0	15	8,0	180	30	0,259
PY 06 060.0 071.8	60	71,8	1685	2,5	12	8,0	210	30	0,310
PY 06 063.0 074.8	63	74,8	1785	2,5	12	8,0	220	30	0,323
PY 06 070.0 082.0	70	82	2000	2,5	12	7,0	250	30	0,354
PY 06 076.0 088.2	76	88,2	2190	2,5	12	7,0	270	30	0,381
PY 06 080.0 092.2	80	92,2	2320	2,5	12	7,0	280	20	0,398
PY 06 090.0 103.0	90	103	2980	2,0	10	7,0	360	20	0,527
PY 06 102.0 115.0	102	115	3350	1,5	8	7,0	410	20	0,589
PY 06 105.0 118.0	105*	118	3440	1,5	8	7,0	420	20	0,604
PY 06 110.0 127.4	110	127,4	4760	1,0	5	9,0	500	20	0,652
PY 06 120.0 137.4	120	137,4	5160	0,5	3	9,0	540	20	1,055
PY 06 127.0 144.4	127	144,4	5480	0,5	3	9,0	570	20	1,109
PY 06 150.0 168.6	151	168,6	6840	0,5	3	9,0	680	20	1,303

\*Verfügbar auf Anfrage-Bitte kontaktieren Sie unsere Büros für Grössen und Mindestmengen / \*Available on request, contact our sales office for more info and quantities  
 Ausgelistete technische Daten beziehen sich auf eine Temperatur bis 23°C und 50% Luftfeuchtigkeit / The technical data here reported were measured at 23°C with 50% humidity