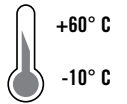


SPIRALPRESS WT



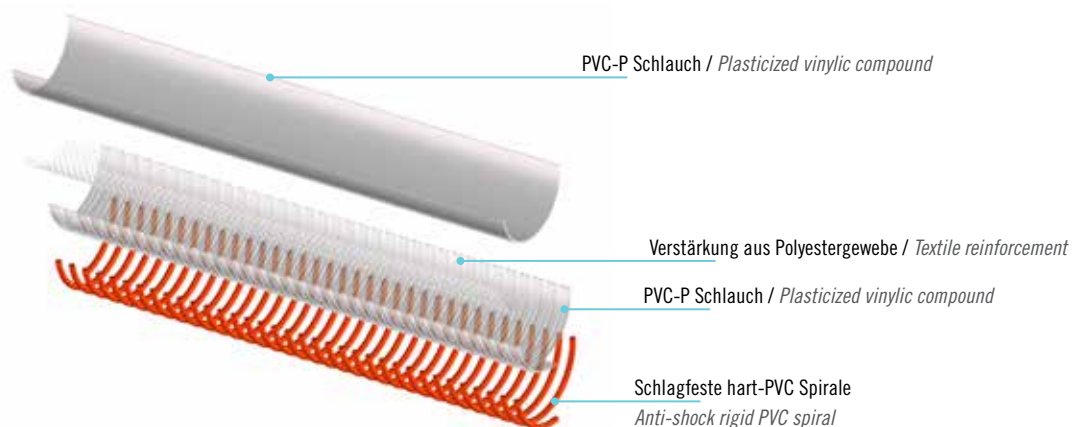
Schlauch aus Weich-Vinyl, verstärkt mit einer orangen schlagfesten hart-PVC Spirale. Innen vollkommen glatt mit gewellter Decke. Der Schlauch ist transparent, um die Medien einfach zu erkennen. Die leicht herausragende Spirale versichert dem Schlauch ein einfaches Gleiten auf jeder Oberfläche. Die Verstärkung aus Polyestergewebe ermöglicht eine bessere Druckbeständigkeit. Der Schlauch ist leicht und flexibel und ist mit Anwendungen im Druckbereich geeignet. Banding coil zur Verfügung.

- Ideale Lösung zum Absaugen und Fördern von Wasser im Druckbereich und unter schweren Arbeitsbedingungen. Die grösseren Durchmesser werden zur Förderung z.B. von Fischen verwendet. Spiralpress WT ist besonders für den Einsatz mit Pumpen entwickelt worden und wird in Bewässerungssystemen installiert.

Transparent hose made by plasticized vinyl compound with an orange anti-shock rigid PVC spiral and textile reinforcement. Completely smooth inside and with an external PVC corrugated helix. The clear wall is intended to easily detect the media transported as well as its exposed spiral allows less resistance to dragging. The textile braid reinforcement enhances a higher working pressure. Light and easy to handle, the hose is suitable for applications where a good resistance to high pressures is required. Banding coil available.

- *Excellent solution for suction and discharge of water, conceived to resist at the highest pressures, even in severe conditions.*

The larger sizes are ideally suited for fish handling and on rental pumping systems.



Technische Daten / Technical data

Code	Ø inn	Ø aus	Min Wandst.	Max Wandst.	Gewicht	Passo	BD	Vak.	Biegeradius	Rollen-Länge	Lg. Spirulina
Code	Ins. Ø	Out Ø	Min wall th.	Max. wall th.	Weight	Pitch	WP	Vac.	Bending	Coil Lgth.	Banding coil Lgth.
	mm	mm	mm	mm	g/m	mm	bar	m H ₂ O	mm	m	m ²
WT010380000000	38,1	51,5	3,0	6,7	740	9	10	9,5	140	30	153
WT010400000000	40	53,3	3,0	6,7	750	10	8	9,5	150	30	152
WT010500000000	50	65,4	3,0	7,7	1100	10	7	9,5	230	30	179,1
WT010508000000	50,8	66,2	3,0	7,7	1120	10	7	9,5	240	30	179,1
WT010600000000	60	76,8	3,0	8,4	1250	14	7	9,5	300	30	202,3
WT010760000000	76,2	95,7	3,5	9,8	1910	15	6	9,0	380	30	225
WT010800000000	80	100,7	3,5	10,3	2190	15	6	9,0	400	30	225
WT011000000000	100	120,8	3,5	10,4	2620	16	6	9,0	500	30	240
WT011020000000	101,6	122,6	3,5	10,5	2650	16	6	9,0	520	30	240
WT011270000000	127	151,9	5,0	12,5	4000	19,5	5	9,0	650	30	292,5
WT011520000000	152,4	182,5	5,0	15,0	5900	21,5	5	8,0	800	20	322,5
WT012030000000	203,2	236,0	6,0	16,4	8350	25	4	8,0	1000	10	375

*Verfügbar auf Anfrage-Bitte kontaktieren Sie unsere Büros für Grössen und Mindestmengen / *Available on request, contact our sales office for more info and quantities
 *Augeliste 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