

# Superelastic Water & Liquids Delivery Hose

**FR** Tuyau d'aspiration et de transport super élastique pour eau et liquides  
**ES** Manguera Superelástica de Succión y Suministro de Agua y Líquidos  
**DE** Superelastischer Wasser & Flüssigkeiten Saug- und Förderschlauch  
**RU** Суперэластичный напорно-всасывающий шланг для воды и других жидкостей



**-20°C | +60°C**  
TEMPERATURE RANGE

**HIGH FLEXIBILITY**

**LOW TEMPERATURE RESISTANCE**

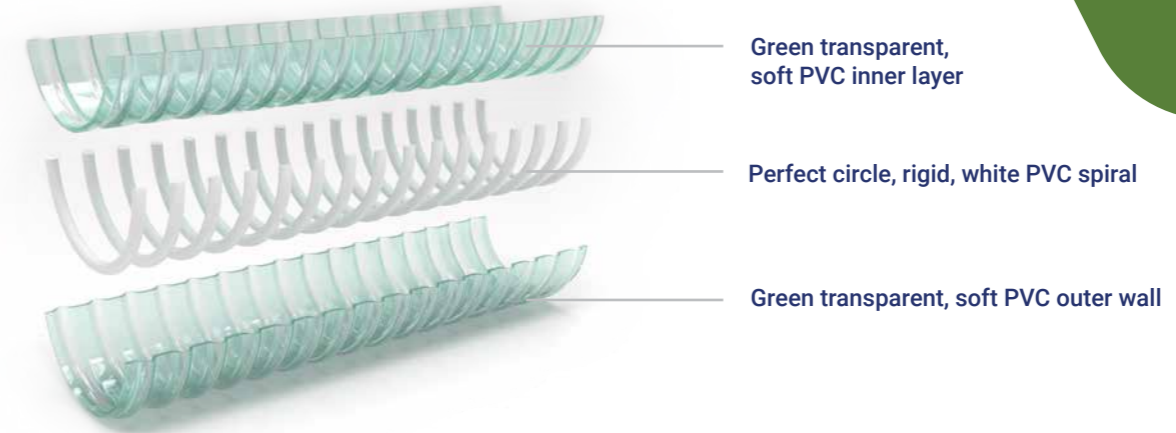
**EN** This hose can be used for suction and delivery of water and other liquids in Agriculture or Construction in low temperature conditions.

**FR** Ce tuyau peut être utilisé comme un tuyau d'aspiration et de transport pour eau et d'autres liquides dans l'agriculture et la construction dans des conditions de basse température.

**ES** Esta manguera se puede utilizar para la succión y la entrega de agua y otros líquidos en la agricultura o la construcción en condiciones de baja temperatura.

**DE** Dieser Schlauch kann zum Ansaugen und Fördern von Wasser und anderen Flüssigkeiten in der Landwirtschaft oder im Bauwesen verwendet werden bei niedrigen Temperaturen.

**RU** Этот шланг можно использовать для всасывания и транспортировки воды и других жидкостей в сельском хозяйстве и строительстве в при низких температурах.



code	inch	mm	gr/m	bar	mbar	mm	m
F008S013	1 1/2	13	115	8	600	39	25/30/50
F008S016	5/8	16	145	7	600	48	25/30/50
F008S019	3/4	19	185	6	600	57	25/30/50
F008S020		20	195	6	600	60	25/30/50
F008S025	1	25	230	6	600	75	25/30/50
F008S030		30	280	5	600	90	25/30/50
F008S032	1 1/4	32	290	5	600	96	25/30/50
F008S035		35	440	5	600	105	25/30/50
F008S038	1 1/2	38	440	5	600	114	25/30/50
F008S040		40	520	4	600	120	25/30/50
F008S045	1 3/4	45	570	4	600	135	25/30/50
F008S051	2	51	690	4	600	153	25/30/50
F008S055		55	740	4	600	165	25/30/50
F008S060		60	800	3,5	600	180	25/30/50
F008S063	2 1/2	63	890	3,5	600	189	25/30/50
F008S070	2 3/4	70	1020	3,5	600	221	25/30/50
F008S076	3	76	1120	3	600	229	25/30/50
F008S080		80	1345	3	600	259	25/30/50
F008S090	3 1/2	90	1500	2	600	281	25
F008S102	4	102	1700	2	600	322	25

\* Working and bursting pressure valid at 20°C / Pression de fonctionnement et limite, à 20 ° C / Presión de trabajo y estallido válida a 20°C / Betriebsdruck und Berstdruck gültig bei 20°C / Рабочее давление и разрывное давление, при 20°C  
 \*\* Length tolerance +/- 5% / Tolérance de longueur +/- 5% / Tolerancia de longitud +/- 5% / Längentoleranz +/- 5% / Допуск длины +/- 5%  
 \*\*\* Inner Diameter tolerance +/- 2% / Tolérance de diamètre interne +/- 2% / Tolerancia del diámetro interno +/- 2% / Toleranz des inneren Durchmessers +/- 2% / Допуск внутреннего диаметра +/- 2%

Other colors are available against MOQ  
 Autres couleurs et longueurs sont disponibles avec la quantité minimale d'un ordre  
 Se ofrecen otros colores y longitudes contra una cantidad mínima de pedido  
 Andere Farben sind gegen Mindestbestellmenge erhältlich  
 В другом цвете возможен при соблюдении минимальных количеств к заказу

**REACH COMPLIANT**

**RoHS COMPLIANT**

**ISO 1307:2006 CERTIFIED**

**ISO 9001:2015 CERTIFIED**