

# 011N Water & Liquids Suction & Delivery Hose

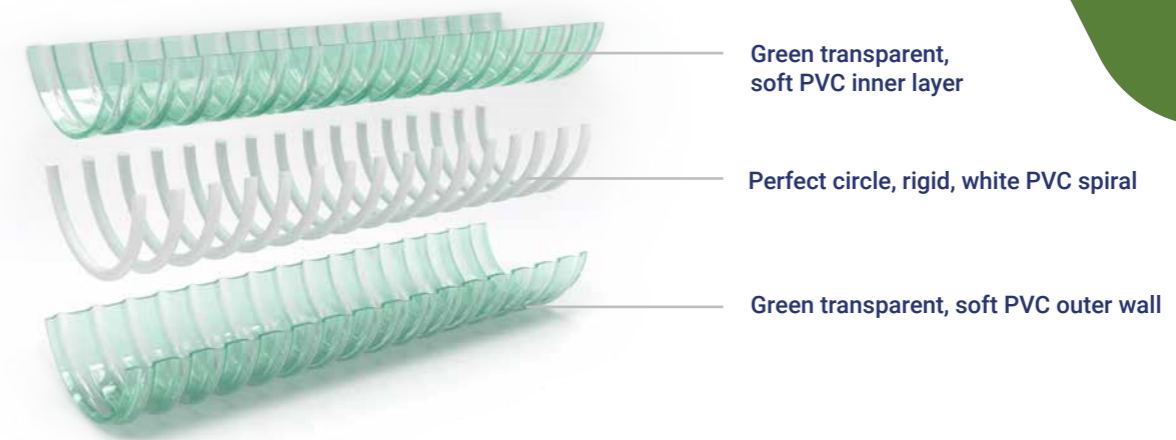


- FR** Tuyau d'aspiration et de transport pour eau et liquides
- ES** Manguera de Succión y Suministro de Agua y Líquidos
- DE** Wasser & Flüssigkeiten Saug- und Förderschlauch
- RU** Напорно-всасывающий шланг для воды и и других жидкостей



**-10°C | +60°C**  
TEMPERATURE RANGE

- EN** This hose can be used for suction and delivery of water and other liquids or solid materials in Agriculture or Construction.
- 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.
- ES** Esta manguera se puede utilizar para la succión y la entrega de agua y otros líquidos en la agricultura o la construcción.
- DE** Dieser Schlauch kann zum Ansaugen und Fördern von Wasser und anderen Flüssigkeiten in der Landwirtschaft oder im Bauwesen verwendet werden.
- RU** Этот шланг можно использовать для всасывания и транспортировки воды и других жидкостей в сельском хозяйстве и строительстве.



code	inch	mm	gr/m	bar	mbar	mm	m
F011N013	1/2	13	160	10	750	58	25/30/50
F011N016	5/8	16	180	9	750	72	25/30/50
F011N019	3/4	19	270	8	750	85	25/30/50
F011N020		20	280	8	750	90	25/30/50
F011N025	1	25	300	8	750	112	25/30/50
F011N030		30	380	7	750	135	25/30/50
F011N032	1 1/4	32	400	7	750	144	25/30/50
F011N035		35	470	7	750	157	25/30/50
F011N038	1 1/2	38	500	7	750	171	25/30/50
F011N040		40	540	6	750	180	25/30/50
F011N045	1 3/4	45	630	5,5	750	202	25/30/50
F011N051	2	51	765	5,5	750	225	25/30/50
F011N055		55	830	5	750	247	25/30/50
F011N060		60	900	5	750	270	25/30/50
F011N063	2 1/2	63	990	5	750	283	25/30/50
F011N070	2 3/4	70	1080	4	750	315	25/30/50
F011N076	3	76	1260	4	750	337	25/30/50
F011N080		80	1440	4	750	360	25/30/50
F011N090	3 1/2	90	1620	4	750	405	25
F011N102	4	102	1980	4	750	459	25
F011N110	4 1/2	110	2250	3	750	495	25
F011N120		120	2520	3	700	540	25
F011N127	5	127	2880	3	700	562	25
F011N152	6	152	3870	2	700	675	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