



# 008N

## Water & Liquids Delivery Hose

Tuyau d'aspiration et de transport pour eau et liquides  
Manguera de Succión y Suministro de Agua y Líquidos



### Temperature Range

Plage de température  
Rango de temperatura



• 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

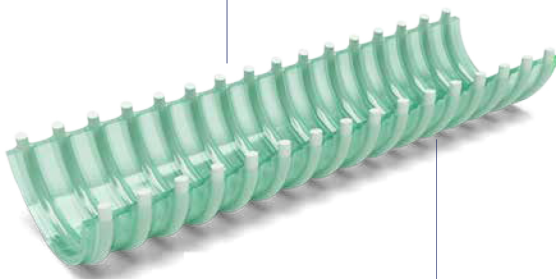


This hose can be used for suction and delivery of water and other liquids in Agriculture or Construction.

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.

Esta manguera se puede utilizar para la succión y la entrega de agua y otros líquidos en la agricultura o la construcción.

**Green transparent, soft PVC inner layer**  
Couche intérieure en PVC souple verte transparent  
Capa interna de PVC blando, verde transparente



**Perfect circle, rigid, white PVC spiral**  
Spirale blanche parfaitement ronde en PVC rigide  
Espiral de PVC blanco rígido, círculo perfecto

**Green transparent, soft PVC outer wall**  
Paroi extérieure en PVC souple verte transparent  
Pared exterior de PVC blando, verde transparente

code	inch	mm	gr/m	bar	mbar	mm	m
F008N013	1/2	13	115	9	650	52	25/50
F008N016	5/8	16	145	9	650	64	25/50
F008N019	3/4	19	185	8	650	76	25/50
F008N020		20	195	8	650	80	25/50
F008N025	1	25	230	7	650	100	25/50
F008N030		30	280	7	650	120	25/50
F008N032	1 1/4	32	290	6	650	128	25/50
F008N035		35	440	6	650	140	25/50
F008N038	1 1/2	38	440	6	650	152	25/50
F008N040		40	520	5,5	650	160	25/50
F008N045	1 3/4	45	570	5	650	180	25/50
F008N051	2	51	690	5	650	200	25/50
F008N055		55	740	5	650	220	25/50
F008N060		60	800	5	650	240	25/50
F008N063	2 1/2	63	890	5	650	252	25/50
F008N070	2 3/4	70	1020	4	650	280	25/50
F008N076	3	76	1120	4	650	300	25/50
F008N080		80	1345	4	650	345	25/50
F008N090	3 1/2	90	1500	3	650	375	25
F008N102	4	102	1700	3	650	429	25

\* Working and bursting pressure valid at 20°C / Pression de fonctionnement et limite, à 20 ° C / Pression de fonctionnement et limite, à 20 ° C

\*\* Length tolerance +/- 5% / Tolérance de longueur +/- 5% / Tolerancia de longitud +/- 5%

\*\*\* Inner Diameter tolerance +/- 2% / Tolérance de diamètre interne +/- 2% / Tolerancia del diámetro interno +/- 2%