

# HELISTEEL<sup>®</sup> FUEL PVC spire acier adapté aux basses températures -40°C

**COLORIS** : Noir ou Gris.



## COMPOSITION :

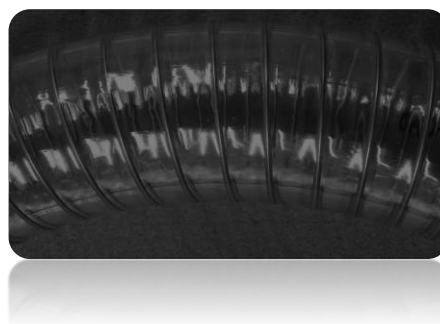
Tuyau résistant, léger et flexible en PVC et nitrile doté de **spiralettes de renfort en acier galvanisé**.

Résistant aux variations climatiques, à l'abrasion et aux solutions chimiques (liste).



## APPLICATIONS :

- \*Aspiration et refoulement de **gasoil, huiles industrielles, fuel, biodiesel, huile diesel, \*d'urée**
- \*d'**Adblue**
- \*Agents chimiques (liste), eaux chargées.



**TEMPERATURE D'EMPLOI** : -40° C à + 60° C

Excellente résistance aux basses températures.

CODE : 17.208 INDUSTRIE								
REFERENCE HELIFLEX	Diamètre INT.	Pression de Service	Pression d'éclatement	Vide	Rayon de courbure	Poids	Longueurs standard	Tarif clients
code	mm	BAR	BAR	mH2O	mm	gr/m	m	€/M/HT
17.208.019	19	3	10	10	40	480	25-30-50-60	
17.208.025	25	3	9	9	50	510	25-30-50-60	
17.208.038	38	2	6	8	70	800	25-30-50-60	
17.208.051	51	2	6	7	110	1200	25-30-50-60	

Les données techniques sont indiquées à 20° C.

Pour les conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien du produit voir la page 73 du Catalogue.