

Catalogue 2015 - ref: 2015-1

Tank Cleaning Hose



REF	DESIGNATION	Nominal		Diamètre en mm			Pression en bar		Aspiration en bar	Rayon min. de courbure en mm	Poids en kg/m	L mini m
		mm	pouce	Intérieur	Renfort	Extérieur	Service	Eclat.				
	TANK CLEANING HOSE 38	38	1 1/2"	38,0		54,0	25	75		220	1,630	40-46-61
	TANK CLEANING HOSE 50	50	2"	50,8		68,0	25	75		310	2,291	40-46-61

Données à titre indicatif, sous réserve de modifications sans préavis du fabricant



STRUCTURE:

Tube intérieur: Caoutchouc EPDM résistant aux détergents

Renfort: Insertion textile haute tenacité et 2 fils de masse antistatique

Tube extérieur: Caoutchouc EPDM résistant aux agents atmosphériques et aux détergents.

APPLICATIONS:

Pour nettoyage de réservoirs

TEMPERATURE D'EMPLOI:

de -40° C à +125° C

NORMES:

ISO 1307

EN OPTION:

Sur Demande : Avec 2 spirales en acier inoxydable qui sortent de chaque extrémité.



STRUCTURE:

Tube: Detergent resistant EPDM rubber.

Reinforcement : High tensile synthetic textile and 2 antistatic copper wire.

Cover: Weather and detergent resistant EPDM rubber.

APPLICATIONS:

For tank cleaning applications.

TEMPERATURE:

de - 40° F à + 257° F

NORMS:

ISO 1307

OPTIONS:

Upon request : With 2 stainless steel helix wire, protruding from each end.