

S 120



Construction

Tuyau en Nitrile caoutchouc renforcé avec spirale extérieur , textile et fil de cuivre.

Caractéristiques

DESIGN. Conçu pour faciliter la manipulation.

ROBUSTESSE. À cause de sa spirale interne, le tuyau résiste aux dégâts de l'abrasion, la corrosion et aux intempéries.

TEMPÉRATURE. De -34°C à 60°C .

ANTISTATIQUE. Grâce au fil de cuivre. Résistance $<10^9\Omega$ marqué comme M/T conforme aux directives of BS EN ISO 8031.

Application

Chargement et déchargement d'hydrocarbures, d'huiles légères et lourdes, très utilisé pour les camions citernes.

Diamètre Nominal mm	Diamètre Intérieur mm	Diamètre Extérieur mm	Pression du travail kgf/cm ² 20°C	Pression à vide kgf/cm ² 20°C	Rayon de Courbure mm 22°C	Poids Gr/m	Longueur couronnes m
50	50.8	68.1	4.6	1.03	127.1	1680	30.5
75	76.2	93.5	4.6	1.03	152.4	2040	30.5
100	101.6	112.4	4.6	1.03	203.2	3200	30.5