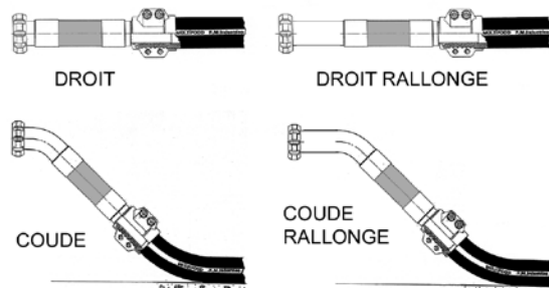


Les viseurs



VISIPLAST

«DEPOTAGE DE CONTENEUR»



UTILISATIONS - AVANTAGES :

VISEUR EN LIGNE INCASSABLE EN RESINE A VISIBILITE ABSOLUE

AVANTAGES :

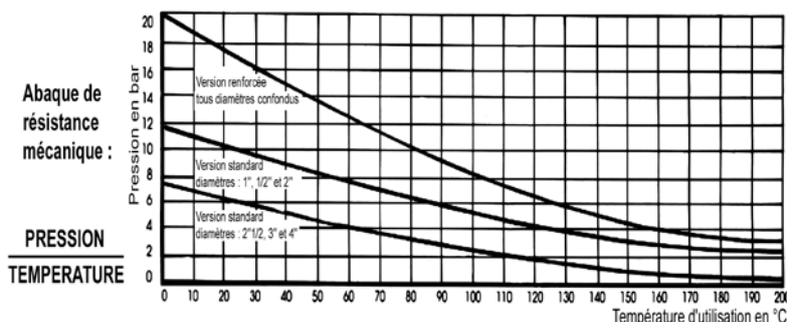
ADAPTE AU CONTANEUR	Le visiplast monté en sortie du conteneur peut être équipé d'une rallonge droite ou coudée afin de s'adapter parfaitement à la configuration de l'installation.
RESISTANCE MECANIQUE	Grâce au tube en résine, le viseur devient INCASSABLE.
RESISTANCE THERMIQUE	Grande souplesse d'adaptation aux hautes et basses températures.
RESISTANCE AUX PRODUITS C.I.P.	Absolue.
PAS DE DECOLORATION	La bonne tenue aux vieillissements atmosphériques assure une translucidité parfaite.
SURFACES ANTI-ADHERENTES	Tube parfaitement lisse à l'intérieur comme à l'extérieur.
IMPERMEABILITE IMPORTANTE	Possède un coefficient de perméabilité faible aux gaz.
RESISTANCE A L'ABRASION	Transparence permanente car il est insensible au dépolissage dans le temps.
RESISTANCE MICROBIOLOGIQUE	La résine utilisée ne contient aucun additif susceptible d'entraîner moisissures et bactéries.
PUR ET INERTE	Le tube est chimiquement pur et inerte, il ne contient aucun additif lessivable ou extractible.

VISEUR EN LIGNE INCASSABLE POUR CONTENEUR :

DN disponibles : 25, 38, 50, 63, 75 ET 100 mm

Les viseurs pour conteneur peuvent être équipés d'un raccord droit ou coudé avec ou sans rallonge. La longueur des rallonges est réalisée à la demande.

Le tableau des abaques s'applique à tous les Visiplast



Possibilité de renforts spéciaux pour conditions extrêmes excédant celles de l'abaque.