



Tuyaux industriels Nouvelle gamme



Fluid transfer solutions















Tuyaux industriels - Nouvelle gamme

www.trelleborg.com/fluidhandling

Gamme de diamètres (mm) Pression de service (bar) Dépression max. (bar) Temp. (°C)





Agriculture & Forestry



 AQUA 5 	Tuyau destiné au refoulement des eaux industrielles, eaux usées et équipements agricoles.	51-305	5	-	-30/+ 80 °C
 AQUA 10 	Tuyau de refoulement sous pression (10bar) des eaux industrielles, eaux usées et équipements agricoles.	25-305	10	-	-30/+ 80 °C
 AQUA 20 	Refoulement des eaux industrielles, eaux usées et équipements agricoles.	25-203	20-18	-	-30/+ 80 °C
 AQUA 10 SD 	Aspiration et refoulement des eaux industrielles, eaux usées et équipements agricoles.	25-254	10	0.9	-30/+ 80 °C
 AQUA 10 HOT 	Tuyau de refoulement d'eau chaude utilisé dans l'industrie, la construction et l'agriculture.	25-152	10	-	-30/+ 100 °C
 AQUA 10 HOT SD 	Aspiration et refoulement d'eau chaude utilisé dans l'industrie, la construction et l'agriculture.	25-254	10	0.9	-30/+ 100 °C
 AQUA 10 INDUS 	Refoulement d'eau dans les environnements difficiles de l'industrie, l'agriculture et le bâtiment.	25-152	10	-	-30/+ 80 °C











Processing Equipment



 CHEM 10 UPE SD 	Tuyau pour refoulement et aspiration résistant aux produits chimiques.	13-102	10	0.9	-30/+ 100 °C
 CHEM 16 UPE SD EN 12115 	Tuyau pour aspiration et refoulement avec tube UHMWPE pour camions citernes et réservoirs de stockage, résistant à une large gamme de produits chimiques.	19-102	16	0.9	-30/+ 100 °C






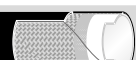
Oil & Gas








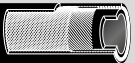










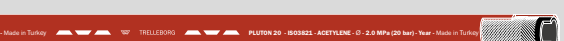





 STEAM 6 / Tuyau vapeur basse pression. 		19-51	6	-	-30/+ 164 °C
 STEAM 16 RED / Tuyau vapeur haute pression. 		13-51	16	-	-30/+ 210 °C
 STEAM 16 / Tuyau vapeur haute pression. 		13-51	16	-	-30/+ 210 °C
 OIL 10 	Tuyau de refoulement d'hydrocarbure minéral et synthétique et de livraison de fuel domestique (teneur en aromatiques < 50%). Non recommandé pour les transferts de carburants pour véhicule et biocarburants.	16-102	10	-	-30/+ 80 °C
 OIL 10 SD 	Tuyau de refoulement et d'aspiration d'hydrocarbure minéral et synthétique et de livraison de fioul domestique (teneur en aromatiques < 50%). Non recommandé pour les transferts de carburants pour véhicule et biocarburants.	19-152	10	0.9	-30/+ 80 °C

Material Handling



 TRUCK 7 	Refoulement de produits abrasifs comme le ciment, le sable, etc.	75-152	7	-	-30/+ 80 °C
 TRUCK 10 SD 	Aspiration et refoulement de produits abrasifs comme le ciment, le sable, etc.	76-152	10	0.9	-30/+ 80 °C
 TRUCK 7 FOOD 	Transport de produits abrasifs pour l'industrie agroalimentaire, tels que les céréales ou les granulés de PVC.	75-127	7	-	-30/+ 80 °C

Gamme de diamètres (mm) Pression de service (bar) Dépression max. (bar) Temp. (°C)

Construction & Mining Equipment					
 ABRA 10 SLURRY 	Transport hydraulique par aspiration ou refoulement de produits abrasifs.	50-400	10-5	0.9	-30/+70 °C
Buildings & Construction					
 ABRA 10 	Tuyau de sablage et grenailage, résistant à l'abrasion, utilisé pour refoulement de sable, grenaille, gravats.	13-76	10	-	-30/+80 °C
 ABRA 12 	Tuyau résistant à l'abrasion utilisé pour le sablage (sable, acier, caillou), la projection de mortier et béton mélangé ainsi que de produits secs (plâtre, coulis et béton prêt à l'emploi).	13-76	12	-	-30/+80 °C
 ABRA 10 4P 	Tuyau de sablage et grenailage, résistant à l'abrasion. Utilisé pour le refoulement de sable, grenaille, gravats.	19-51	10	-	-30/+80 °C
Manufacturing & Machine Tools					
REFROIDISSEMENT INDUSTRIEL					
	AQUA 10 FG / Tuyau d'eau de refroidissement, revêtement en fibre de verre.	19-102	10	-	-30/+100 °C +550 °C heat radiation
AIR ET EAU					
	MULTI 15 / Tuyau d'eau et air comprimé pour applications industrielles.	6-63	15	-	-30/+70 °C
	MULTI 20 / Tuyau d'eau et air comprimé pour applications industrielles.	6-102	20	-	-30/+70 °C
	AIR 40 / Tuyau d'air comprimé à usage intensif utilisé dans les carrières, la construction et pour les applications industrielles.	13-76	40	-	-30/+80 °C
SOUDAGE					
	PLUTON 20 BLEU / Tuyau caoutchouc pour l'alimentation en oxygène dans les applications de soudage.	5-20	20	-	-30/+80 °C
	PLUTON 20 ROUGE / Tuyau caoutchouc pour l'alimentation en acétylène dans les applications de soudage.	5-20	20	-	-30/+80 °C
	VULPANE / Tuyau en caoutchouc pour GPL (gaz en bouteilles, systèmes de chauffage, soudage et lignes GPL).	6.3-19	20	-	-30/+80 °C
EAU CHAUDE ET POLYVALENTS POUR PRODUITS CHIMIQUES					
	MULTI 20 HOT / Tuyau multi-usages, avec un très bon vieillissement. Convient pour l'air, l'eau froide, l'eau chaude et de nombreux produits chimiques.	6-25	20	-	-30/+100 °C
HUILES ET POLYVALENTS					
	MULTI 10 OIL / Tuyau polyvalent pour diesel, huile minérale et graisse avec teneur en aromatiques <50%.	6-25	10	-	-30/+100 °C
	MULTI 25 OIL / Tuyau polyvalent pour diesel, huile minérale et graisse avec teneur en aromatiques <50%.	6-25	25	-	-30/+100 °C
TUYAUX HYDRAULIQUES					
	SAE 100R4 / Tuyau d'aspiration et de refoulement pour systèmes hydrauliques.	19-102	21-2.5	0.9	-40/+100 °C

Trelleborg est un leader mondial des solutions polymères techniques utilisées pour l'étanchéité, l'amortissement et la protection d'applications stratégiques dans le cadre d'environnements exigeants. Ses solutions techniques innovantes sont des accélérateurs de croissance durables pour ses clients.

WWW.TRELLEBORG.COM

BU Fluid Handling Solutions
Trelleborg Industrie SAS
ZI La Combaude - Rue de Chantemerle - CS 10725
63050 Clermont-Ferrand cedex 2 - France
Tel +33 (0)4 73 25 81 00 - Fax +33 (0)4 73 25 82 17
tes.serviceclients@trelleborg.com - www.trelleborg.com/fluidhandling
SAS au capital de 10 527 685 € - RCS Clermont-Ferrand B 391 933 397
SIRET 391 933 397 00013 - APE 2219Z - TVA FR 56 391 933 397