

TEGUFLEX® P YELLOW


OIL & GAS


APPLICATIONS

Eau, solutions salines, alcalis, huiles minérales, huiles végétales et animales, aérosols à huiles, gaz butane et propane, etc...

AVANTAGES

- | Compense la dilatation thermique,
- | Isole des vibrations,
- | Absorbe les coups de béliers,
- | Corrige les désalignements,
- | Assure une étanchéité parfaite.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : Epichlorohydrine (ECO), noir, strié.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : Epichlorohydrine (ECO), noir, lisse.

Température : -25°C à 90°C.

RACCORDS ET RACCORDEMENTS

Brides tournantes en acier zingué.

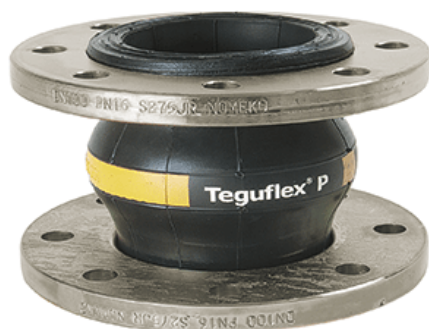
Autres matières sur demande : acier inoxydable 316, galvanisé à chaud, EPOXY, etc...

EN1092 PN6/10/16 - ASME B16.5 150lbs - DIN 28460

Aluminium - Autres types sur demande.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Equipements optionnels : téflonage intérieur, bague de vide (316Ti), housse de protection au feu, housse anti-projection en PTFE sur demande.



CC 0056 TEGUFLEX P  TRELLEBORG

MOD: H

TRELLEBORG IZARRA
IZARRA-ALAVA-SPAIN

Batch number - Working pressure - Testing pressure - T MAX/MIN - DN - Month/Year



OIL & GAS

TEGUFLEX® P YELLOW



DIAMÈTRE INTERIEUR mm	PN	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	BL m	COMPRESSIO N mm	ELONGATION mm	LATERAL mm	ANGULAR °	WITHOUT SUPPORT RING BAR	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde pièce
25.0	10/16	16	50	130	30	20	20	35	0.8	5010278	⌈
32.0	10/16	16	50	130	30	20	20	35	0.8	0507259	⌈
32.0	20	16	50	130	30	20	20	35	0.8	1767430	⌘
40.0	10/16	16	50	130	30	20	20	35	0.8	0507260	⌈
40.0	20	16	50	130	30	20	20	35	0.8	1767440	⌘
50.0	10/16	16	50	130	30	20	20	35	0.7	0507258	⌈
50.0	20	16	50	130	30	20	20	35	0.7	1767450	⌘
65.0	10/16	16	50	130	30	20	20	30	0.6	0507261	⌈
65.0	20	16	50	130	30	20	20	30	0.6	S1767460	⌘
80.0	10/16	16	50	130	30	20	20	30	0.5	0507262	⌈
80.0	20	16	50	130	30	20	20	30	0.5	1767470	⌘
100.0	10/16	16	50	130	30	20	20	25	0.5	0372300	⌈
100.0	20	16	50	130	30	20	20	25	0.5	0507764	⌘
125.0	10/16	16	50	130	30	20	20	25	0.4	0507265	⌈
125.0	20	16	50	130	30	20	20	25	0.4	TP0125ECEC0003	⌘
150.0	10/16	16	50	130	30	20	20	15	0.3	0507264	⌈
150.0	20	16	50	130	30	20	20	15	0.3	1796490	⌘
200.0	10	16	50	130	30	20	20	15	0.3	0507399	⌈
200.0	16	16	50	130	30	20	20	15	0.3	0387696	⌈
200.0	20	16	50	130	30	20	20	15	0.3	1796500	⌘
250.0	10	16	50	130	30	20	20	10	0.2	1798280	⌘
250.0	16	16	50	130	30	20	20	10	0.2	0507934	⌘
250.0	20	16	50	130	30	20	20	10	0.2	TP0250ECEC0004	⌘
300.0	10	16	50	130	30	20	20	10	0.2	0507236	⌈
300.0	16	16	50	130	30	20	20	10	0.2	0508414	⌘
300.0	20	16	50	130	30	20	20	10	0.2	1796520	⌘

⌘ Selon disponibilité.

Digital version




TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING