

TEGUFLEX® W 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
- ┆ Isoles des vibrations
- ┆ Absorbe les coups de bélier
- ┆ Corrige les désalignements
- ┆ Assure une étanchéité parfaite

TECHNICAL DESCRIPTION

Inner tube Epichlorohydrine (ECO), color, strié.

Reinforcement fils synthétiques.

Cover Epichlorohydrine (ECO), color, lisse.

Temperature range -25 °C to 90 °C.

COUPLINGS/FITTINGS

Brides tournantes en acier zingué.

Autres matériaux : acier inoxydable 316, galvanisé à chaud, EPOXY.

Dimensions : EN 1092 PN6/10/16 - ASME B16.5 150 lbs.

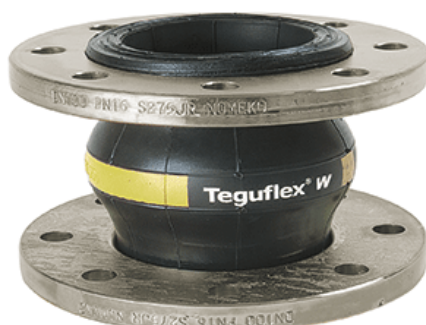
Autres types sur demande.

COMPLEMENTARY INFORMATION

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

TRELLEBORG IZARRA
IZARRA-ALAVA-SPAIN
Batch number - Working pressure - Testing pressure - T MAX/MIN - DN - Month/Year

CE 0056
MOD: H TEGUFLEX W  TRELLEBORG



**OIL & GAS****TEGUFLEX® W YELLOW**

ID mm	TYPE DE PRODUIT	WORKING PRESSURE bar	BURSTING PRESSURE bar	BL m	COMPRESSIO N mm	ELONGATION mm	LATERAL mm	ANGULAR °	WITHOUT SUPPORT RING BAR	ARTICLE NUMBER	STOCK () or min. order piece
25.0	10/16	16	50	150	30	20	20	35	0.8	TW0025ECEC0004	☒
32.0	10/16	16	50	150	30	20	20	35	0.8	0509213	☒
40.0	10/16	16	50	150	30	20	20	35	0.8	0509252	☒
40.0	20	16	50	150	30	20	20	35	0.8	5012159	☒
50.0	10/16	16	50	150	30	20	20	35	0.8	0509253	☒
50.0	20	16	50	150	30	20	20	35	0.8	TW0050ECEC0003	☒
50.0	6	16	50	150	30	20	20	35	0.8	5602117	☒
65.0	10/16	16	50	150	30	20	20	30	0.8	0509254	☒
80.0	6	16	50	150	30	20	20	30	0.5	5601890	☒
80.0	10/16	16	50	150	30	20	20	30	0.5	0509255	☒
100.0	6	16	50	150	30	20	20	25	0.5	5601891	☒
100.0	10/16	16	50	150	30	20	20	25	0.5	0509256	☒
100.0	20	16	50	150	30	20	20	25	0.5	0380035	☒
125.0	10/16	16	50	150	30	20	20	25	0.5	0509257	☒
150.0	10/16	16	50	150	30	20	20	25	0.5	0509258	☒
150.0	20	16	50	150	30	20	20	25	0.5	TW0150ECEC0003	☒
200.0	10	16	50	200	30	20	20	15	0.3	0509259	☒
200.0	16	16	50	200	30	20	20	15	0.3	0509260	☒
200.0	20	16	50	200	30	20	20	15	0.3	TW0200ECEC0004	☒
200.0	6	16	50	200	30	20	20	15	0.3	TW0200ECEC0001	☒
250.0	10	16	50	200	30	20	20	10	0.3	0509261	☒
250.0	16	16	50	200	30	20	20	10	0.3	5011369	☒
300.0	10	16	50	200	30	20	20	10	0.3	0509262	☒
300.0	16	16	50	200	30	20	20	10	0.3	0380010	☒
300.0	20	16	50	200	30	20	20	10	0.3	TW0300ECEC0004	☒
350.0	10	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0507885	☒
350.0	16	10	30	200	30	20	20	10	0.3	S380011	☒
400.0	10	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0507886	☒
450.0	10	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0507887	☒
450.0	6	10	30	200	30	20	20	10	0.3	TW0450ECEC0007	☒
500.0	10	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0507888	☒
500.0	16	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0380214	☒
500.0	20	10	30	200	30	20	20	10	0.3	0380095	☒

☒ Upon availability.

Digital version

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING