

TANKOVACÍ HADICE ELAFLEX GELBRING

TYP TW SE SPIRÁLOU PODLE TRBF 131/2

použitelné pro všechny druhy ropných produktů

Hadice mají osvědčení pro Německou armádu -Norma VG 95 955 type S

Hadice odpovídají normě EN 12115 a EN 1361 E

Duše : hladká , černá, Perbunan / NBR/ antistatická

Zesílení : 2 textilní vložky + ocelová pozink. spirála

Obal : hladký, černý, Chloropren CR, el. vodivý
vysoce odolný otěru a ozonu

Pracovní tlak 20 BAR

Teplotní rozmezí : - 30 ° až + 90 ° C , krátkodobě až 110 ° C

Elektrický odpor < 10⁶ Ohm

Značení : Každý 2,5 m je na hadici žlutá páska s vytlačeným značením

TW 80 VG 95955 S - EN 12115 NBR 1 SD - EN 1361 R < 10⁶ Ohm TRbF 131 Ohm -07.5

Váha kg / m	Vnitřní průměr mm /inch	Vnější průměr mm	Pracovní tlak BAR	Zkušební tlak BAR	Max. Vaccum BAR	Radius ohybu mm	Délka rolí m	Objednací kod
0,8	19 mm 3/4 "	31	20	30	0,8	70	40	TW 19
0,9	25 mm 1"	37	20	30	0,8	80	40	TW 25
1,2	32 mm 1 1/4 "	44	20	30	0,8	90	40	TW 32
1,4	38 mm 1 1/2 "	51	20	30	0,8	100	40	TW 38
2,1	50 mm 2 "	66	20	30	0,8	130	40	TW 50
2,7	63 mm 2 1/2 "	79	20	30	0,8	160	40	TW 63
3,3	75 mm 3"	91	20	30	0,8	180	40	TW 75
3,5	80 mm	95	20	30	0,8	190	40	TW 80
4,7	100 mm 4 "	116	20	30	0,8	250	40	TW 100
7,6	125 mm 5 "	145	16	25	0,8	350	30	STW 125
9,7	150 mm 6"	172	16	25	0,8	500	30	STW 150
14,9	200 mm 8 "	224	16	25	0,8	1000	20-30	STW 200

Typ STW je zesílené provedení typu TW vhodné zejména pro zásobníky námořních lodí.