

BOYAUX À VAPEUR - CHANTIER

FLEXSTEEL

Boyaux flexibles à vapeur utilisés en usine, raffinerie, industrie navale et fonderie, -40°F à 425°F (-40°C à 218°C), tube en caoutchouc chlorobutyl synthétique, renforcement brins d'acier et couvert en caoutchouc rouge synthétique.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
ST250-08	1/2 "	1,00	250	50' et 100'
ST250-12	3/4 "	1,31	250	50' et 100'
ST250-16	1 "	1,56	250	50' et 100'
ST250-20	1 1/4 "	1,75	250	50' et 100'
ST250-24	1 1/2 "	2,00	250	50' et 100'
ST250-32	2 "	2,50	250	50' et 100'
ST250-40	2 1/2 "	3,22	250	100'
ST250-48	3 "	3,78	250	100'

BOYAU À SABLAGE

Standard de l'industrie, la qualité contiTech sandblast, boyau de décapage au sable et autres matières abrasives, -25°F à 180°F (-32°C à 82°C), tube en caoutchouc synthétique chemituf conducteur de statique, renforcement deux spirales textile, couvert en caoutchouc noir synthétique SBR.



No de pièce	Diamètre intérieur	Diamètre extérieur	Pression PSI	Longueur
BLASTXF-12	5/8 "	1,13	150	50' et 100'
BLASTXF-16	7/8 "	1,51	150	50' et 100'
BLASTXF-20	1 1/8 "	1,88	150	50' et 100'
BLASTXF-24	1 3/8 "	2,15	150	50'
BLASTXF-32	1 5/8 "	2,38	150	50'

