

20 BARS







Le tuyau 224 est incontestablement un des des tuyaux les plus robustes du marché.

Son tube intérieur résiste aux projections d'huile des compresseurs.

Son revêtement résiste à l'abrasion par frottement.

Sa durée de vie est excellente.

De plus, son important renforcement textile et son épaisseur supérieure augmente sa résistance mécanique aux tractions, flexions et autres contraintes.



- Renforcement : plis textile
- Recouvrement : caoutchouc SBR résistant à l'abrasion et aux intempéries
- Aspect : bandelé fine toile
- Température : -30°C à +70°C maximum
- Longueur de fabrication : 60 mètres
- Couleur : noir



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce	mm	mm	bar	bar	mm	kg/m
224 13x21	13	1/2"	21	4	20	64	65	0,4
224 16x27	16	5/8"	27	5.5	20	64	160	0,5
224 19x32	19	3/4"	32	6.5	20	64	190	0,73
224 25x38	25,4	1"	39	6.5	20	64	254	0,96
224 28x44	28	1" 1/8	44	8	20	64	180	1,1
224 30x44	30	1"3/16	44	7.0	20	64	300	1,23
224 35x50	35	1"3/8	50	7.5	20	64	350	1,36
224 40x56	40	1"9/16	56	8.0	20	64	400	1,9
224 45x61	45	1"3/4	61	8.0	20	64	450	2
224 50x70	50,8	2"	68	9.0	20	64	508	2,3
224 60x78	60	2"3/8	78	9.0	20	64	600	2,7
224 63x81	63,5	2"1/2	81	9.0	20	64	635	2,9
224 70x88	70	2"3/4	88	9.0	20	64	700	3,2
224 75x96	76	3"	96	10.0	20	64	760	3,7

Embouts utilisables: Mâle fileté, Robur, Cam-lock, Weco

Voir aussi Réf 223, Réf 201