

# IsoBar 350 CO Rock X-HP - Tuyau 4 ou 6 nappes acier - SAE 100 R13



## information produits

<b>Couleur</b>	Tuyau 4 ou 6 nappes acier - SAE 100 R13 noir
<b>Résistance du tube de protection</b>	Abrasion, huile, climat
<b>Résistance du tube intérieur</b>	huile
<b>Facteur de sécurité</b>	1:4
<b>Tubes / flexibles groupés</b>	1
<b>Température max (°C)</b>	121
<b>Couches de renforcement</b>	4
<b>Matériaux de renforcement</b>	Fil d'acier
<b>Température min (°C)</b>	-40

Tuyau 4 ou 6 nappes d'acier, ce tuyau est très flexible et très résistant à l'abrasion externe. Il est adapté pour les applications les plus difficiles. Il a une pression de service de 345 bar. Grâce à sa robe extérieure extrêmement durable et à sa flexibilité, le tuyau convient aux applications exigeant un débit et une pression élevée. Approuvé selon la certification MSHA (résiste au flamme). Il dépasse les exigences de la norme SAE 100 R13. Livré en bobine de 15,2 mètres

Article no	Diam. int. (pouces)	Diam. int. (mm)	Diam. ext. (mm)	Pression de travail (MPa)	Rayon de courbure (mm)	Poids (kg)
10208512	3/4"	19	33.3	34.5	120	1.6
10208516	1"	25	39.8	34.5	157	2.1
10208520	1 1/4"	32	51.3	34.5	210	3.6
10208524	1 1/2"	38	58.8	34.5	255	4.56

