

TABLE DES MATIÈRES
TABLE OF CONTENTS



VAPEUR / STEAM

▶ Flexsteel 250 EPDM	2
▶ Plicord 250 EPDM	3
▶ Chlorobutyle 250	4



**TUYAU DE VAPEUR FLEXSTEEL 250 ROUGE (EPDM)
RED FLEXSTEEL 250 STEAM (EPDM)**

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT / PRODUCT INFORMATION

Utilisation / Application

Pour des pressions de vapeur jusqu'à 250 lppc (1.7 Mpa) Facteur de sécurité minimal de 10:1.
Gamme de température: de 0°F à 425°F (-18°C à 218°C).
250 PSI (1.7 Mpa) superheated steam service. 10 to 1 safety factor.
Temperature range: 0°F to 425°F (-18°C to 218°C).

Fabrication / Construction

Tube - Pyrosyn. Renfort - Fil d'acier tressé. Enveloppe - Pyrosyn noir ou rouge.
Tube - Pyrosyn. Reinforcement - Wire braid. Cover - Black or red Pyrosyn

Raccords suggérés / Recommended fittings

Raccords à emboîtement et boulons de verrouillage.
Interlocking clamp type couplings.


Emballage / Packaging

Dans une boîte, en longueurs de 50 pieds
Boxed in 50 ft. lengths.

Marquage / Branding

Impression continue.
Continuons impression strip brand.

CODE DE PRODUIT	DIMENSION		EMBALLAGE RÉGULIER	PRESSION DE SERVICE MAX. (LPPC)	POIDS APPROX. (LB / PI)
	DIAMÈTRE INTÉRIEUR	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR			
PRODUCT CODE	SIZE		STANDARD PACKAGE	MAX. W.P. P.S.I.	APPROX. WEIGHT LBS./FT.
	I.D.	O.D.			
1.SH250005 (S)	1/2	1.06	50'	250	0.40
1.SH250007 (S)	3/4	1.28	50'	250	0.49
1.SH250010 (S)	1	1.63	50'	250	0.78

 Note: (S) normalement en inventaire / (S) normally available from inventory



**TUYAU DE VAPEUR PLICORD 250 ROUGE (EPDM)
RED PLICORD 250 STEAM (EPDM)**

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT / PRODUCT INFORMATION

Utilisation / Application

Pour des pressions de vapeur jusqu'à 250 lppc (1.7 Mpa) Facteur de sécurité minimal de 10:1.
Gamme de température: de 0°F à 425°F (-18°C à 218°C).
250 PSI (1.7 Mpa) superheated steam service. 10 to 1 safety factor.
Temperature range: 0°F to 425°F (-18°C to 218°C).

Fabrication / Construction

Tube - Pyrosyn. Renfort - Fil d'acier tressé. Enveloppe - Pyrosyn noir ou rouge.
Tube - Pyrosyn. Reinforcement - Wire braid. Cover - Black or red Pyrosyn

Raccords suggérés / Recommended fittings

Raccords à emboîtement et boulons de verrouillage.
Interlocking clamp type couplings.

Emballage / Packaging

Dans une boîte, en longueurs de 50 pieds
Boxed in 50 ft. lengths.

Marquage / Branding

Impression continue.
Continuons impression strip brand.

CODE DE PRODUIT	DIMENSION		EMBALLAGE RÉGULIER	PRESSION DE SERVICE MAX. (LPPC)	POIDS APPROX. (LB / PI)
	DIAMÈTRE INTÉRIEUR	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR			
PRODUCT CODE	SIZE		STANDARD PACKAGE	MAX. W.P. P.S.I.	APPROX. WEIGHT LBS./FT.
	I.D.	O.D.			
1.SH250005P	1/2	0.97	50'	250	0.33
1.SH250007P	3/4	1.25	50'	250	0.49
1.SH250010P	1	1.50	50'	250	0.61
1.SH250012P	1-1/4	1.81	50'	250	0.83
1.SH250015P	1-1/2	2.09	50'	250	1.03
1.SH250020P	2	2.78	50'	250	1.88
1.SH250025P	2-1/2	3.28	50**	250	2.33
1.SH250030P	3	3.77	50**	250	2.73

Note: (*) quantités minimums requises / (*) minimum quantities required



**TUYAU DE VAPEUR CHLOROBUTYL 250
CHLOROBUTYL 250 STEAM**

RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT / PRODUCT INFORMATION

Utilisation / Application

Conçu pour les applications de vapeur les plus intensives. Peut être utilisé jusqu'à 250 lppc (1.7 Mpa) et accepte la vapeur surchauffée). Facteur de sécurité de 10:1.

Gamme de température: de 0°F à 425°F (-18°C à 218°C).

Designed to meet the most severe steam hose applications. For service to 250 P.S.I. (1.7 Mpa) superheated steam. 10 to 1 safety factor.

Temperature range: 0°F to 425°F (-18°C to 218°C).

Fabrication / Construction

Tube - Chlorobutyle noir. Renfort - Fil d'acier tressé. Enveloppe - Pyrosyn rouge (fini enroulé).

Tube - Black Chlorobutyl. Reinforcement - Wire braid. Cover - Red Pyrosyn (wrapped finish)

Raccords suggérés / Recommended fittings

Raccords à emboîtement et boulons de verrouillage.

Interlocking clamp type couplings.

Emballage / Packaging

Enroulé et attaché.

Coiled and tied.

Marquage / Branding

Impression gaufrée continue.

Continuous transfer.

CODE DE PRODUIT	DIMENSION		EMBALLAGE RÉGULIER	PRESSION DE SERVICE MAX. (LPPC)	POIDS APPROX. (LB / PI)
	DIAMÈTRE INTÉRIEUR	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR			
PRODUCT CODE	SIZE		STANDARD PACKAGE	MAX. W.P. P.S.I.	APPROX. WEIGHT LBS./FT.
	I.D.	O.D.			
1.SHCB250005	1/2	1.00	50'	250	0.42
1.SHCB250007	3/4	1.31	50'	250	0.64
1.SHCB250010	1	1.56	50'	250	0.77
1.SHCB250012	1-1/4	1.75	50'	250	1.06
1.SHCB250015	1-1/2	2.00	50'	250	1.42
1.SHCB250020	2	2.50	50'	250	1.71