

Materiales de Prevención Disponibles Al 01/01/2012

Artículo	Nombre	Existencias
20301085000640	CLAVO DE HIERRO CON CABEZA DE 5.08 CMS CAJA DE 10KGR (INCOFER))	1.295
20301085001500	CLAVO PARA TECHO KGR. (INCOFER) (1.495
20306005000020	CODO P V C (DE 2 54 CMS DE DIAMETRO DE 90 GRADOS (INCOFER))	1.230
20306005000140	CODO P V C (DE 3 81 CMS DE 90 GRADOS (INCOFER))	1.127
	CODO P V C (DE 5.08 CMS DE 90 GRADOS (INCOFER))	1.105
20302075000020	FIBROLIT (DE 1 22 X 2 44 MTS X 11 MM ASBESTO CEMENTO)	8.332
20302075000303	FIBROCEMENTO (FIBROLIT 100- 20 X 244 CMS X 8 MM)	6.021
20301095000060	GAVION TIPO COLCHONETA, (DOBLE TORSION 8 X 10 CMS)	486
20301100000160	LAMINA H/G ACANALADO (PARA TECHO NO 26 DE 0 81 X 1 83 MTS)	2.000
20301105000700	LAMINA HIERRO PUNTA DIAMANTE (LAMINA DE 1.22 x 2.44 m)	968
	LAVATORIO	4
	LOSETAS DE CONCRETO LPS-LP1 (1M x 4.3M)	56
20301110000305	MALLA CICLON (ROLLOS DE 23 X 2.2M EN)	2.993
20301115000320	PERFIL RTG 1-16, (75 X 50 X 15 MM, EN 1 50 MM DE ESPESOR DE 6)	1.881
20301115000360	PERFIL RTG 1-16, (100 X 50 X 15 MM EN 1 50 MM DE ESPESOR DE 6)	1.877
20306020000020	TE PVC 1"	1.280
20306020000023	TE PVC LISA 1½ "	1.283
20306020000002	TE PVC 2½ "	1.255
20301135000150	TUBO HIERRO GALVANIZADO (DE 5.08 CMS DE DIÁMETRO X 6M)	2.822
20306025001460	TUBO P V C DE 2 54 CMS (SDR-18)	3.911
20306025001480	TUBO P V C DE 3 17 CMS (SDR-20)	3.645
20306025001520	TUBO P V C DE 5 08 CMS (SDR- 18)	1.492
20306025001560	TUBO P V C DE 7 62 CMS (SDR-41)	4.976
20306025001600	TUBO P V C DE 10 16 CMS (URUCA))(SDR-41)	3.930
20301135001707	TUBO INDUSTRIAL RECTANGULAR(DE 2 54 X 5 08 CMS X 0 95 MM X 6 M-INCOFER)	2.772
20301140000080	VARILLA DE CONSTRUCCION CORRUGADA #3 (Grado 40)	32
20301140000140	VARILLA HIERRO DEFORMADO #4 (URUCA) (Grado 40)	3.591
20301140000120	VARILLA DE HIERRO DEFORMADO #5 (Grado 40)	6.058
20301140000160	VARILLA HIERRO DEFORMADO #6 (Grado 40)	2.085
80301140000080	VARILLA HIERRO DEFORMADO #7 (INCOFER) (Grado 40)	1.882
20301150000085	VIGAS DE ACERO Tipo C #160 de 160x65x8mmx6m	1.830

Nota: Para solicitud un proyecto por materiales de prevención, revisar el lineamiento de solicitud de materiales de prevención adjunto a la sección de obras por prevención.