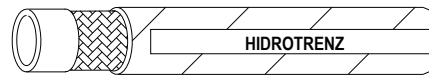
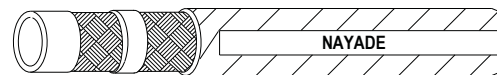


MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	AGUA-AIRE-LIQUIDOS NO CORROSIVOS
CARACTERISTICAS	EXPELENTE
TIPO:	HIDROTRENZ, NAYADE, TORRENTE (NEGRAS)

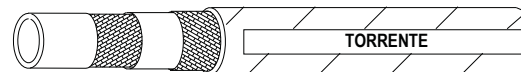
HIDROTRENZ		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
225-19	19MM	5
225-22	22MM	5
225-25	25MM	5
225-28	28MM	5
225-32	32MM	5
225-38	38MM	5
225-45	45MM	4
225-50	50MM	4
225-57	57MM	4
225-64	64MM	4
225-76	76MM	4
225-89	89MM	4
225-101	101MM	4



NAYADE		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
226-13	13MM	30
226-19	19MM	30
226-25	25MM	25
226-32	32MM	20
226-38	38MM	17
226-45	45MM	15
226-50	50MM	10
226-57	57MM	9
226-64	64MM	9

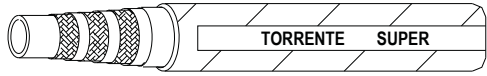


TORRENTE		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
227-13	13MM	50
227-19	19MM	40
227-25	25MM	30
227-32	32MM	30
227-38	38MM	24
227-45	45MM	20
227-50	50MM	17
227-57	57MM	15
227-64	64MM	14
227-76	76MM	12
227-89	89MM	10
227-101	101MM	9




MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	AGUA - AIRE - LIQUIDOS NO CORROSIVOS
CARACTERISTICAS	EXPELENTE, ASPIRANTE
TIPOS:	TORRENTE SUPER, HIDROASPIR, HIDROASPIR SUPER (NEGRAS)


TORRENTE SUPER		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM <sup>2</sup> )
228-13	13MM	80
228-19	19MM	80
228-25	25MM	70
228-32	32MM	60
228-38	38MM	50
228-45	45MM	40
228-50	50MM	40
228-57	57MM	37
228-64	64MM	30
228-76	76MM	25
228-89	89MM	20
228-101	101MM	15
228-127	127MM	10



HIDROASPIR		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM <sup>2</sup> )
229-19	19MM	6
229-25	25MM	6
229-32	32MM	6
229-38	38MM	5
229-45	45MM	5
229-50	50MM	4
229-57	57MM	4
229-64	64MM	4
229-76	76MM	4
229-89	89MM	4
229-101	101MM	4



HIDROASPIR SUPER		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM <sup>2</sup> )
230-19	19MM	15
230-25	25MM	15
230-32	32MM	12
230-38	38MM	12
230-45	45MM	12
230-50	50MM	12
230-57	57MM	12
230-64	64MM	10
230-76	76MM	10
230-89	89MM	10
230-101	101MM	10



MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	PETROLEO Y SUS DERIVADOS
CARACTERISTICAS	EXPELENTE, ASPIRANTE
TIPOS: HIDROIL (ROJO), OILASPIR (VERDE), OLASPIR SUPER (VERDE)	

HIDROIL

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
231-25	25MM	3
231-32	32MM	3
231-38	38MM	3
231-45	45MM	3
231-50	50MM	3
231-57	57MM	3
231-64	64MM	3
231-76	76MM	3
231-89	89MM	3
231-101	101MM	3



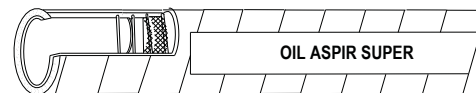
OILASPIR

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
232-25	25MM	6
232-32	32MM	6
232-38	38MM	5
232-45	45MM	5
232-50	50MM	4
232-57	57MM	4
232-64	64MM	4
232-76	76MM	4
232-89	89MM	4
232-101	101MM	4



OILASPIRSUPER

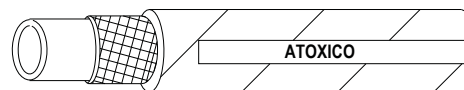
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
233-19	19MM	15
233-25	25MM	15
233-32	32MM	12
233-38	38MM	12
233-45	45MM	12
233-50	50MM	12
233-57	57MM	12
233-64	64MM	10
233-76	76MM	10
233-89	89MM	10
233-101	101MM	10
233-114	114MM	10
233-127	127MM	10
233-152	152MM	10
233-204	204MM	10



MANGUERA CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	USINAS LACTEAS
CARACTERISTICAS:	ASPIRANTE - EXPELENTE
TIPOS: ATOXICO, BODEGUERO (BALNCAS)	

ATOXICO

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
234-25	25MM	3
234-32	32MM	3
234-38	38MM	3
234-45	45MM	3
234-50	50MM	2
234-64	64MM	2
234-76	76MM	2
234-101	101MM	2



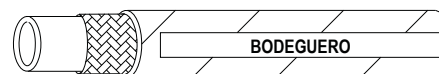
PRESION ATOXICA (USO ALIMENTICIO)

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
234A-20-316	3/16	20
234A-20-14	1/4	20
234A-20-516	5/16	20
234A-20-38	3/8	20
234A-20-12	1/2	20
234A-20-58	5/8	20
234A-20-34	3/4	20
234A-20-1	1"	20

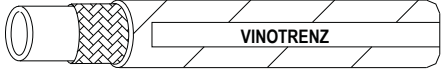


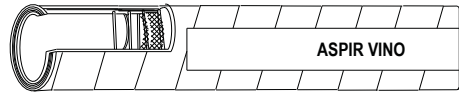
BODEGUERO

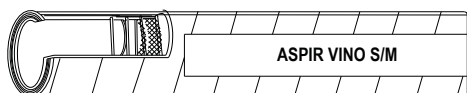
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
235-25	25MM	6
235-38	38MM	6
235-50	50MM	6
235-57	57MM	6
235-64	64MM	6
235-76	76MM	6
235-89	89MM	6



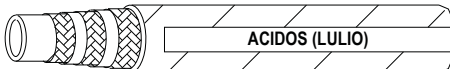
MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	BODEGAS VINOS / CERVAZAS
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPOS: VINOTRENZ, ASPIRVINO, ASPIRVINO S/M (INT: BLANCAS, EXT: NARANJAS)	

			VINOTRENZ
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	
236-45	45MM	6	
236-50	50MM	6	
236-68	68MM	6	

			ASPIRVINO
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	
237-45	45MM	4	
237-50	50MM	4	
237-68	68MM	4	
237-101	101MM	4	

			ASPIRVINO S/M
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	
238-45	45MM	4	
238-50	50MM	4	

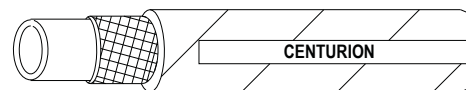
MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	ACIDOS Y PRODUCTOS QUIMICOS
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPOS: LULIO (INT: GRIS, EXT: ROJO)	

			LULIO
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	
239-13	13MM	5	
239-16	16MM	5	
239-19	19MM	5	
239-25	25MM	5	
239-32	32MM	5	
239-38	38MM	5	
239-45	45MM	4	
239-50	50MM	4	
239-57	57MM	4	
239-64	64MM	4	
239-76	76MM	4	

MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	AGUA CALIENTE Y VAPOR SATURADO
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPOS: CENTURION (BLANCA), BUTILCORD (NEGRO), VULCANO (NEGRO)	

CENTURION

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
221-8	13MM	10
221-10	16MM	10
221-12	19MM	10
221-16	25MM	10
240-32	32MM	10
240-38	38MM	10
240-45	45MM	10
240-50	50MM	10



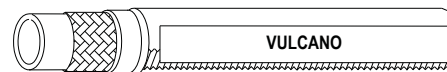
BUTILCORD

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
241-13	13MM	30
241-16	16MM	30
241-19	19MM	25
241-25	25MM	25
241-32	32MM	20
241-38	38MM	20
241-45	45MM	15
241-50	50MM	15




VULCANO

CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
242-13	13MM	140
242-19	19MM	90
242-25	25MM	70
242-32	32MM	45



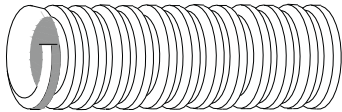
MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	EQUIPOS DE ARENADO / GRANALLADO
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPO: SAHARA "S" (NEGRO)	

SAHARA "S"		
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)
243-13	13MM	10
243-19	19MM	10
243-25	25MM	10
243-32	32MM	10
243-38	38MM	10
243-45	45MM	10
243-50	50MM	10

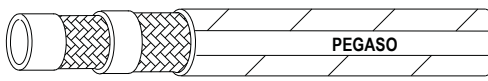


MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL - AUTOMOTOR
UTILIZACION:	PASO DE AIRE / POLVOS
CARACTERISTICAS:	ASPIRANTE
TIPO: ASPIRAPOLVO CALEFACCION (NEGRO)	


ASPIRAPOLVO	
CODIGO	DIAM. INT. M.M.
245-32	32MM
245-38	38MM
245-45	45MM
245-50	50MM
245-55	55MM
245-57	57MM
245-60	60MM
245-64	64MM
245-70	70MM
245-76	76MM
245-80	80MM
245-85	85MM
245-89	89MM
245-95	95MM
245-101	101MM



MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL
UTILIZACION:	PETROLEO Y SUS DERIVADOS
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPO: PEGASO (VERDE)	

			PEGASO
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	PRESION DE TRABAJO (KG/CM2)	
203-8	1/2	30	
203-12	3/4	30	
203-14	7/8	25	
203-16	1"	25	
203-20	1 1/4	20	
203-24	1 1/2	17	
203-28	1 3/4	15	
203-32	2"	10	
203-40	2 1/4	9	
203-45	2 1/2	8	
203-55	3"	8	

MANGUERAS CONFECCIONADAS	
USO:	INDUSTRIAL - AUTOMOTOR
UTILIZACION:	AGUA CALIENTE
CARACTERISTICAS:	EXPELENTE
TIPO: RECTO (NEGRO)	

		CAÑO RECTO
CODIGO	DIAM. INT. M.M.	
244-22	22MM	
244-25	25MM	
244-28	28MM	
244-30	30MM	
244-32	32MM	
244-35	35MM	
244-38	38MM	
244-40	40MM	
244-45	45MM	
244-48	48MM	
244-50	50MM	
244-55	55MM	
244-60	60MM	
244-64	64MM	
244-70	70MM	
244-76	76MM	
244-89	89MM	
244-101	101MM	
244-104	104MM	