

Dureza 90 ShA
Tensión de instalación 3 à 6%
Temperaturas extremas -20°C/+70°C
Coefficiente de rozamiento PEAD : 0.25 Acero : 0.5 Inox : 0.6
Acondicionamiento 30 m



no dentada

DEL/FLEX rojo



dentada

Referencia	Fuerza de tracción (daN)	Ø polea primitivo (mm) Aconsejado	(mm) mini
DFVR13F2	28	160	140
DFVR17F2	50	240	200
DFVR22F2	81	300	240

Sección (mm)	Tensión
13x15 (A)	5%
17x20 (B)	5%
22x25 (C)	5%

Referencia	Fuerza de tracción (daN)	Ø polea primitivo (mm) Aconsejado	(mm) mini
DFVRCR13F2	22	120	100
DFVRCR17F2	35	170	140
DFVRCR22F2	56	220	190

Dureza 85 ShA
Tensión de instalación 1 à 1.5%
Temperaturas extremas -20°C/+60°C
Coefficiente de rozamiento PEAD : 0.35 Acero : 0.6 Inox : 0.7
Acondicionamiento 30 m



no dentada

SOUPLEX blanca armada aramida



dentada

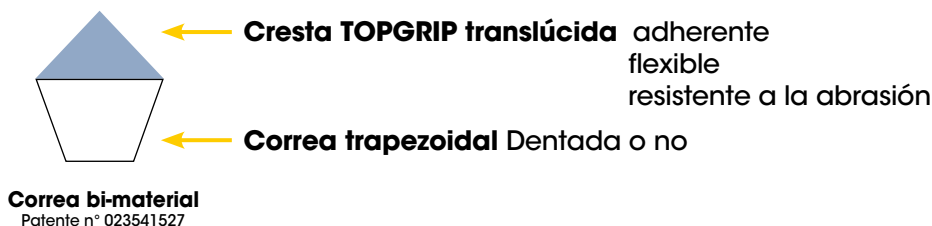
Referencia	Fuerza de tracción (daN)	Ø polea primitivo (mm) Aconsejado	(mm) mini
SXVWAR13F2	-	-	-
SXVWAR17F2	50	200	170
SXVWAR22F2	64	250	220

Sección (mm)	Tensión
13x15 (A)	-
17x20 (B)	1.5%
22x25 (C)	1.5%

Referencia	Fuerza de tracción (daN)	Ø polea primitivo (mm) Aconsejado	(mm) mini
SXVWAC13F2	-	-	-
SXVWAC17F2	50	160	130
SXVWAC22F2	64	200	170



correas trapezoidales con cresta



La cresta TOPGRIP puede estar soldada sobre cualquiera correa trapezoidal MAFDEL, menos de la gama DEL/ROC. La gama de correas TOPGRIP ofrece entonces una gran variedad de soluciones, que se adaptarán a cada tipo de condición de uso (longitud, carga, poleas...).

Las características técnicas (fuerza de tracción, tensión, coeficiente de rozamiento,...) son iguales que las de la correa trapezoidal sobre la cual viene soldada la cresta. Solo cambian los diámetros de arrollamiento.

Acondicionamiento **30 m**

DEL/SAN armada



H15 armada



SOUPLEX armada



DEL/FLEX



SOUPLEX



Referencia :	DSVBAR-TO		H15GAR-TO		SXVWAR-TO		DFVR-TO		SXVM-TO	
Sección (mm)	ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)	
	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini
13x15 (A)	180	160	170	150	150	130	150	130	130	110
17x20 (B)	210	190	200	180	180	160	180	160	160	140
22x25 (C)	290	270	280	260	250	220	260	230	240	220

DEL/SAN armada dentada



H16 armada dentada



SOUPLEX armada dentada



DEL/FLEX dentada



SOUPLEX dentada



Referencia :	DSVBAC-TO		H16GAC-TO		SXVWAC-TO		DFVRCR-TO		SXVMCR-TO	
Sección (mm)	ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)		ø polea primitivo (mm)	
	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini	Aconsejado	mini
13x15 (A)	150	130	130	110	120	100	120	100	100	90
17x20 (B)	180	160	160	140	140	120	140	120	120	100
22x25 (C)	240	210	220	200	190	170	190	170	180	160

