

	Reducción o tapa final	REVISION: 04
	Reduction or end piece	Fam.: MAC
		Pág. / Page 1/1

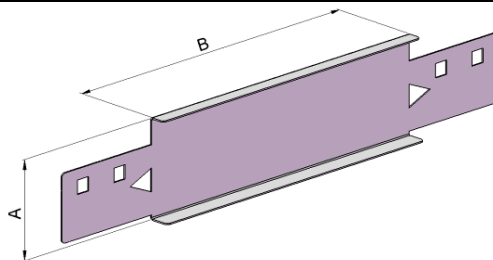
INTERFLEX, S.L. c/Muga 1, Pol. Ind. Pla d'en Coll, Montcada i Reixac E-08110 · Tel: +34 935643112 · Fax: +34 935643700 · interflex@interflex.es · www.interflex.es

DESCRIPCIÓN	DESCRIPTION
<ul style="list-style-type: none"> Reducción o tapa final, con uniones integradas para el montaje con otros elementos VIATEC Utilizar tornillos con tuerca arandela dentada TCA612.. Acabados: <ul style="list-style-type: none"> S Acero laminado galvanizado tipo sendzimir DX51D +Z275 MAC s/ UNE-EN 10346 con una masa de recubrimiento de 275 g/m² de cinc (conjunto de ambas caras) equivalente a 20 µm por cara G Galvanizado por inmersión en baño de cinc a 450-460°C de acuerdo con la norma UNE-EN ISO 1461. Promedio mínimo 45 µm HR Acero cubierto de aleación de zinc, aluminio y magnesio de alta resistencia a la corrosión Aplicaciones: <ul style="list-style-type: none"> S en instalaciones de interior en atmósferas secas y sin contaminantes agresivos G y HR en instalaciones exteriores industriales, rurales y marinas e interiores agresivas 	<ul style="list-style-type: none"> Reduction or end piece with integrated unions for coupling with other VIATEC elements Use toothed locknuts TCA612.. Finishes: <ul style="list-style-type: none"> S Laminated galvanized steel sendzimir type DX51D +Z275 MAC according to EN 10346 with a cover of zinc of 275 g/m² (both faces) equivalent to 20 µm in each face G Hot Dip Galvanized in a zinc bath at a temperature of 450-460°C, according to EN ISO 1461 standard. Minimum average 45 µm HR Zinc, aluminium and magnesium alloy coated steel with high resistance to corrosion Uses: <ul style="list-style-type: none"> S in dry and indoors environments, without aggressive pollutants G and HR in outdoors industrial, rural, marine and aggressive environments

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES / DIMENSIONAL CHARACTERISTICS

Referencias / References			A	B	Embalaje / Packing <i>u</i>
S	G	HR			
RTF0605S	RTF0605G	RTF0605HR	60	50	1
RTF0610S	RTF0610G	RTF0610HR	60	100	1
RTF0615S	RTF0615G	RTF0615HR	60	150	1
RTF0620S	RTF0620G	RTF0620HR	60	200	1
RTF0630S	RTF0630G	RTF0630HR	60	300	1
RTF0640S	RTF0640G	RTF0640HR	60	400	1
RTF0650S	RTF0650G	RTF0650HR	60	500	1
RTF0660S	RTF0660G	RTF0660HR	60	600	1
RTF0805S	RTF0805G	RTF0805HR	85	50	1
RTF0810S	RTF0810G	RTF0810HR	85	100	1
RTF0815S	RTF0815G	RTF0815HR	85	150	1
RTF0820S	RTF0820G	RTF0820HR	85	200	1
RTF0830S	RTF0830G	RTF0830HR	85	300	1
RTF0840S	RTF0840G	RTF0840HR	85	400	1
RTF0850S	RTF0850G	RTF0850HR	85	500	1
RTF0860S	RTF0860G	RTF0860HR	85	600	1
RTF1005S	RTF1005G	RTF1005HR	110	50	1
RTF1010S	RTF1010G	RTF1010HR	110	100	1
RTF1015S	RTF1015G	RTF1015HR	110	150	1
RTF1020S	RTF1020G	RTF1020HR	110	200	1
RTF1030S	RTF1030G	RTF1030HR	110	300	1
RTF1040S	RTF1040G	RTF1040HR	110	400	1
RTF1050S	RTF1050G	RTF1050HR	110	500	1
RTF1060S	RTF1060G	RTF1060HR	110	600	1

Dimensiones en mm / Dimensions in mm



La información contenida en esta Especificación Técnica de Producto se considera correcta en el momento de su publicación. Sin embargo, puede ser modificada sin previo aviso. El usuario deberá efectuar la selección adecuada del producto y la preparación necesaria para unas condiciones seguras en su aplicación. Es responsabilidad del usuario comprobar los productos recibidos y notificar inmediatamente a INTERFLEX, S.A. cualquier defecto. INTERFLEX, S.A. no será responsable de cualquier daño resultante de una mala instalación, aplicación o uso de sus productos. Si los productos de INTERFLEX, S.A. son utilizados conjuntamente con productos que no son de INTERFLEX, S.A., cualquier reclamación sobre el material en su conjunto será desestimada.

Visite nuestra página web www.interflex.es para tener información actualizada.

The information provided in this Technical Data Sheet is considered to be true and correct at the time of publication. However, it may be changed without prior notice.

It is the customer's obligation to determine the correct and safe selection, settings and conditions of use of the products. It is the customer's responsibility to check the delivered products and immediately notify INTERFLEX, S.A. of any detected fault. INTERFLEX, S.A. cannot be held responsible for any damage resulting from unprofessional installation, application or misuse of its products. If INTERFLEX, S.A. products are used in conjunction with non INTERFLEX, S.A. products, all product liability claims will be rejected.

Visit our webpage www.interflex.es for an updated information.