

EPDM TRENZA INOXIDABLE MANGUERA SANITARIA



REF.	TAMAÑO		PRESIÓN TRABAJO bar	PRESIÓN ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm
	Ø in	Ø ext			
035008	8	13	25	100	40
035013	13	20	20	80	50
035019	19	28	15	60	100
035025	25	35	10	40	200
035030	30	40	10	40	300
035040	40	52	10	40	400
035050	50	62	10	40	500

Características de construcción:

Tubo de caucho EPDM negro con trenzado de acero inoxidable.

Aplicaciones: Fabricación de conexiones para sanitarios, bombas de agua, baterías de contadores, etc.

Temperatura de uso: Desde -40° a $+100^{\circ}$

TUBO AH1 NITRÍLICO TRENZA GALVANIZADA



REF.	TAMAÑO		PRESIÓN TRABAJO bar	PRESIÓN ROTURA bar	RADIO CURVATURA mm
	Ø in	Ø ext			
030005	5	10	25	100	25
030006	6	12	25	100	30
030007	7	13	25	100	35
030008	8	14	25	100	40
030009	9	16	20	80	40
030012	12	20	20	80	50
030014	14	22	15	60	55
030015	15	27	15	60	60
030018	18	26	15	60	90
030020	20	29	10	40	100
030024	24	33	10	40	150
030026	26	35	8	30	200
030030	30	40	6	25	300
030040	40	52	10	40	400
030050	50	62	10	40	500

Características de construcción:

Tubo de caucho sintético negro con trenzado de acero galvanizado.

Aplicaciones: Fabricación de conexiones para aceite, gasoil y aire.

Temperatura de uso: Desde -20° a $+70^{\circ}$ (Permite picos de temperatura esporádicos de 90°)