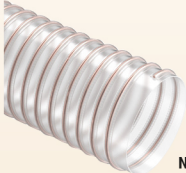
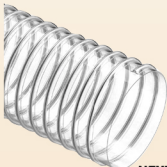
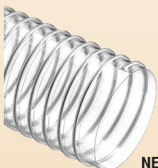


FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

F2 W2 p.122

Abrazaderas doble puente W2 / Double bridge W2

**ARTÍCULOS DE LA MISMA SERIE
ITEMS IN THE SAME SERIES**

NEXT 07 (cód. N7) p.28

NEXT 09 ET (cód. N9 ET) p.91

NEXT 15 ET (cód. N5 ET) p.89

CÓDIGO	Ø INT.	MIN ESP.	PESO	VACIO	R. CURVATURA	LG. ROLLO	VOL.	ABRAZADERAS DOBLE PUENTE W2
	mm	mm	g/m	m H ₂ O	mm	m	m ³	DOUBLE BRIGE W2
N7ET0520000000	50,8	0,7	360	2	50	30	0,182	-
N7ET0600000000*	60	0,7	420	1,7	70	30	0,211	-
N7ET0630000000	63,5	0,7	430	1,7	70	30	0,300	-
N7ET0650000000*	65	0,7	440	1,7	75	30	0,307	-
N7ET0700000000*	70	0,7	470	1,7	85	30	0,328	-
N7ET0760000000	76,2	0,7	475	1,7	90	30	0,355	F2 W2 076.0 090.0
N7ET0800000000	80	0,7	495	1,6	95	30	0,372	
N7ET0900000000*	90	0,7	555	1,6	105	20	0,276	
N7ET1000000000*	100	0,7	690	1,3	135	20	0,308	F2 W2 100.0 127.0
N7ET1020000000	102	0,7	705	1,3	135	20	0,313	
N7ET1100000000*	110	0,7	760	1,2	145	20	0,505	
N7ET1200000000	120	0,7	785	1	160	20	0,548	
N7ET1270000000*	127	0,7	830	1	210	20	0,578	
N7ET1400000000*	140	0,7	915	0,8	185	20	0,634	F2 W2 130.0 190.0
N7ET1520000000*	152,4	0,7	1100	0,8	230	20	0,817	
N7ET1600000000*	160	0,7	1160	0,7	250	20	0,856	
N7ET1800000000*	180	0,7	1305	0,5	270	20	0,958	
N7ET2030000000*	203,2	0,7	1625	0,4	300	15	1,079	F2 W2 200.0 230.0

*Disponible bajo pedido, para cantidades a convenir con el departamento de ventas. *Available on request, contact our sales office for more info and quantities.
Los datos técnicos indicados se midieron a 23°C y 50% de humedad. The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity.