

FICHA TÉCNICA · TECHNICAL DATA

APOLLO SUPERFLEX 2	ø int.		Espesor mín	Espesor max	Peso	P.T.	P.R.	Vacio	R. de curvatura	Lg. Rollo	Volume	Disponibilidad
	mm	inches	Min wall thick	max wall thick	Weight	W.P.	B.P.	Vacuum	Bending r.	Coil lgth.	m ³	Availability
CÓDIGO/CODE	mm	inches	mm	mm	g/m	bar	bar	m H ₂ O	mm	m	m ³	
SF010520000000	50,8	2	4,4	4,9	970	3,3	10	9	160	50	0,349	en stock
SF010550000000*	55		4,6	5,1	1100	3,3	10	9	160	50	0,376	bajo pedido/on request*
SF010600000000*	60		4,8	5,3	1260	3	9	9	200	50	0,407	bajo pedido/on request*
SF010630000000	63,5	2 1/2	4,9	5,5	1380	3	9	9	210	50	0,429	✓
SF010650000000*	65		5	5,6	1440	3	9	9	210	50	0,439	bajo pedido/on request*
SF010700000000*	70		5,1	5,7	1530	3	9	9	225	50	0,586	bajo pedido/on request*
SF010760000000	76,2	3	5,1	6,1	1710	3	9	9	250	50	0,636	en stock
SF010800000000	80		5,1	7	1960	2,5	7,5	9	270	50	0,677	en stock
SF010900000000	90		5,2	7,2	2260	2,5	7,5	9	300	30	0,601	✓
SF011020000000	102		5,9	7,8	2810	2,2	6,5	9	335	30	0,677	en stock
SF011050000000*	105		6	7,8	2910	2,2	6,5	9	335	30	0,695	bajo pedido/on request*
SF011100000000	110		6,1	7,8	3030	2	6	8	360	30	0,723	en stock
SF011200000000	120		6,3	7,9	3370	1,8	5,5	8	360	30	1,391	✓
SF011250000000*	125		6,3	7,9	3510	1,8	5,5	8	410	30	1,081	bajo pedido/on request*
SF011270000000*	127	5	6,3	7,9	3560	1,8	5,5	8	410	30	1,097	bajo pedido/on request*
SF011520000000*	152,4	6	7,4	9,1	5020	1,5	4,5	8	500	20	1,310	bajo pedido/on request*

* Diámetros bajo pedido para cantidades mínimas (MOQ), según disponibilidad en almacén · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock