

TAURUS RVS MO
Futun Otel Inox cu tresa de Otel Inox pentru gaz lichid


Furtun utilizat pentru gaz și gaze lichide, substanțe chimice agresive sau corozive, temperatura de lucru foarte ridicată sau joasă. De asemenea disponibil fără tresa, cu tresa dublă și în versiune extrem de flexibilă.

Exterior:	Otel Inox AISI 304
Interior:	Otel Inox AISI 316L
Culoare exterior:	Argintiu
Culoare interior:	Argintiu
Interior electroconductiv:	$R < 10^6 \Omega$
Exterior electroconductiv:	$R < 10^8 \Omega$
Norma:	BS 6501: Part 1 : 1991 ISO 10380:2003

Articol Nr.	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
2000073	10	16	100	400	100	-270 - +600°C	40	100	245
2000074	12	19	85	340	100	-270 - +600°C	50	100	260
2000075	16	24	64	256	100	-270 - +600°C	50	100	450
2000076	20	28	64	256	100	-270 - +600°C	70	50	560
2000077	25	36	50	200	100	-270 - +600°C	90	50	680
2000078	32	43	46	184	100	-270 - +600°C	110	50	1100
2000079	40	52	30	120	100	-270 - +600°C	130	20	1330
2000080	50	66	28	112	100	-270 - +600°C	175	25	1550
2000081	65	80	27	108	100	-270 - +600°C	200	25	2350
2000082	80	95	24	96	100	-270 - +600°C	205	25	2600
2000083	100	117	16	64	100	-270 - +600°C	230	25	3350
2000084	125	145	14	56	100	-270 - +600°C	280	10	6300
2000085	150	172	10	40	100	-270 - +600°C	320	10	6900