

CORONA

Furtun apa din PVC



Furtun din PVC transparent, nearmat pentru aplicații generale. Calitate alimentara.

Exterior: PVC, transparent

Interior: PVC

Culoare exterior: Transparent

Culoare interior: Transparent

Norma: EU 10/2011 A,B,C,D1,
KTW

Articol Nr.	Ø Int. mm	Ø Ext. mm	P.N. bar	P.S. bar	Vacuum %	Temp. °C	R.C. mm	Lungime m	Greutate g/m
10001	2	4	0	0		-20 - +60 °C		100	12
10002	3	5	0	0		-20 - +60 °C		100	15
10003	3	6	0	0		-20 - +60 °C		100	26
10004	4	6	0	0		-20 - +60 °C		100	19
10005	4	7	0	0		-20 - +60 °C		100	32
10007	5	7	0	0		-20 - +60 °C		100	23
10008	5	8	0	0		-20 - +60 °C		100	37
10011	6	8	0	0		-20 - +60 °C		100	27
10012	6	9	0	0		-20 - +60 °C		50	43
10080	6	10	0	0		-20 - +60 °C		100	62
10016	7	10	0	0		-20 - +60 °C		100	49
10017	8	10	0	0		-20 - +60 °C		100	35
10018	8	11	0	0		-20 - +60 °C		100	55
10020	8	12	0	0		-20 - +60 °C		100	77
10023	9	13	0	0		-20 - +60 °C		50	84
10024	10	13	0	0		-20 - +60 °C		50	66
10025	10	14	0	0		-20 - +60 °C		100	92
10027	12	16	0	0		-20 - +60 °C		50	107
10029	13	19	0	0		-20 - +60 °C		50	184
10030	14	18	0	0		-20 - +60 °C		50	123
10031	15	19	0	0		-20 - +60 °C		50	130
10034	16	20	0	0		-20 - +60 °C		50	138
10038	18	23	0	0		-20 - +60 °C		50	196
10040	19	24	0	0		-20 - +60 °C		50	206
10045	20	25	0	0		-20 - +60 °C		50	212

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
10046	20	26	0	0		-20 - +60 °C		50	260
10047	22	28	0	0		-20 - +60 °C		50	282
10049	25	31	0	0		-20 - +60 °C		25	318
10051	25	33	0	0		-20 - +60 °C		25	436
10056	30	38	0	0		-20 - +60 °C		25	514