

Furtun aer pneumatic PVC Cristal transparent – 100m

Furtun pneumatic PVC Cristal transparent – 100m

Cod 3020

3020/1	Furtun PVC "Cristal" transparent diametru Ø6×12 – 100m
3020/2	Furtun PVC "Cristal" transparent diametru Ø8×15 – 100m
3020/3	Furtun PVC "Cristal" transparent diametru Ø10×17 – 100m

Culoare: transparenta

Temperatura de operare intre -15 si +65 °C

Presiune 15 bar

Furtun aer pneumatic cauciuc echipat cu cuple rapide

In curs de completare furtun pneumatic, furtun cauciuc, furtun echipat cu cuple rapide, furtun cuple rapide, furtun cauciuc cuple,3050, furtun aer, furtun

Furtun aer pneumatic

poliuretan-50m

Furtun pneumatic poliuretan-50m

3010

3010/1	Furtun poliuretan diametru Ø6×10- 50m
3010/2	Furtun poliuretan diametru Ø8×12- 50m
3010/3	Furtun poliuretan diametru Ø10×14,5- 50m

Culoare: albastra

Temperatura de lucru intre -40 si +80 °C

Furtun pneumatic poliuretan flexibil, intarit cu fire din polistiren

Este flexibil chiar si la temperaturi foarte scazute

Extrem de rezistent la abraziune si torsiune

Siguranta ridicata garantata de o racordare etansa la infiletare

Domenii: aer comprimat, scule si linii pneumatice, pistoale de vopsit si spalat

Furtun aer poliuretan BPUT

Furtun aer poliuretan BPUT

Cod BPUT

Caracteristici:

Materialul din care este fabricat furtunul-poliuretan este

conform cu cerintele de protectie a mediului ROHS.

Elasticitate mare si rezistenta la formarea nodurilor, mai mare decat orice alt furtun din plastic.

Anti-abraziune: durata de viata indelungata

Permeabilitate redusa de gaz

Anti-solubilitate buna

Nu permite scurgerile de solvent

Temperatura de lucru: -20 la 70 grade C

Furtunul are o compresiune scazuta si isi mentine elasticitatea timp indelungat

Rezistenta mare la chimicale, apa, gaz, uleiuri si bacterii.

Culori disponibile in gama: negru, albastru, portocaliu, transparent, albastru semi-transparent , rosu si galben.

Dimensiuni:

Cod	Denumire	Dimensiuni rola	Presiune lucru la 23°C	Presiune de explozie 23°C
BPUT2.5X4	Furtun poliuretan Ø2.5xØ4	200m	8 bar	35 bar
BPUT4X6	Furtun poliuretan Ø4xØ6	200m	7.5 bar	30 bar
BPUT5X8	Furtun poliuretan Ø5xØ8	100m	8 bar	35 bar
BPUT5.5X8	Furtun poliuretan Ø5.5xØ8	100m	6 bar	24 bar
BPUT6X8	Furtun poliuretan Ø6xØ8	100m	4 bar	16 bar
BPUT6.5X10	Furtun poliuretan Ø6.5xØ10	100m	8 bar	32 bar
BPUT8X10	Furtun poliuretan Ø8xØ10	100m	2.5 bar	10 bar

BPUT8X12	Furtun poliuretan Ø8xØ12	100m	7.5 bar	30 bar
BPUT10X12	Furtun poliuretan Ø10xØ12	100m	2 bar	8 bar
BPUT12X16	Furtun poliuretan Ø12xØ16	100m	7.5 bar	30 bar

Furtun aer rilsan

Furtun rilsan

Cod 3060

3060/1	Furtun rilsan Ø 4x6 100m
3060/2	Furtun rilsan Ø 6x8 100m
3060/3	Furtun rilsan Ø 8x10 100m
3060/4	Furtun rilsan Ø 10x12 100m

Disponibil in mai multe culori

Lungime 100 m

Furtun aer/apa cauciuc echipat cu cuple RAC

In curs de completare furtun pneumatic, furtun cauciuc cuple RAC, furtun cuple RAC, furtun echipat cu cuple, furtun cauciuc, 3040, furtun aer, furtun

Furtun aer/apa PVC Cristal cu insertie -echipat cu cuple rapide

Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple rapide

cod 3030

3030/1	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple
3030/2	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple
3030/3	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple
3030/4	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple
3030/5	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple r
3030/6	Furtun PVC "Cristal" cu insertie -echipat cu cuple r

Temperatura de operare intre -15 si +65 °C

Culoare: transparenta

Presiune 15 bar

In functie de tipul de filet

Furtun cauciuc-100m

Furtun cauciuc-100m

cod 3000

3000/7	Furtun cauciuc diametru Ø6×12 100m
3000/8	Furtun cauciuc diametru Ø6×14 100m
3000/9	Furtun cauciuc diametru Ø8×14 100m
3000/10	Furtun cauciuc diametru Ø8×17 100m
3000/11	Furtun cauciuc diametru Ø10×17 100m
3000/12	Furtun cauciuc diametru Ø10×19 100m

Caracteristici

Culoare: negru

Temperatura de operare intre -40 si +80 °C

Presiune 20 bar

Furtun PVC aer/apa cu insertie textila

Furtun PVC cu insertie textila calibrat la interior. Pretabil pentru transportarea aerului, apa si alte lichide din domeniul alimentar conform standardului european 2007/19/EC. In concordanta cu prevederile KTW "C" pentru apa rece.

Structura

PVC flexibil cu insertie textila

Temperatura de lucru

-20°C to +60°C

Diametre disponibile si presiuni

Ø Inmm	Ø Outside mm	Thickness mm	Working pressure bar *	Bursting Pressure bar *	Length m	Weight per meter g/m	PCS pallet	Pallet size
4	10	3	30	90	100	79	30	80x120
5	11	3	26	78	100	92	30	80x120
6	12	3	20	60	25	103	110	80x120
6	12	3	20	60	50	103	48	80x120
6	12	3	20	60	100	103	42	80x120
8	14	3	20	60	25	126	80	80x120
8	14	3	20	60	50	126	48	80x120
8	14	3	20	60	100	126	24	80x120
9	15	3	20	60	100	138	24	80x120
9	15	3	20	60	50	138	36	80x120
9	15	3	20	60	25	138	80	80x120
10	16	3	20	60	50	149	36	80x120
10	16	3	20	60	25	149	48	80x120
12	18	3	12	36	50	172	24	80x120
12,5	18,5	3	-	-	50	178	24	80x120
13	19	3	12	36	50	184	24	80x120
13	19	3	12	36	25	184	48	80x120
13	20	3,5	12	36	50	221	20	80x120
15	21	3	12	36	50	207	20	80x120
15	21	3	12	36	25	207	36	80x120
16	22	3	10	30	50	218	20	80x120
16	24	4	10	30	50	302	16	80x120
19	26	3,5	10	30	25	296	20	80x120
19	26	3,5	10	30	50	296	14	80x120
19	27	4	10	30	50	346	10	80x120
20	28	4	10	30	50	362	12	80x120
25	33	4	8	24	25	436	10	80x120
25	33	4	8	24	50	436	8	80x120
25	34	4,5	12	24	25	498	10	80x120
25	34	4,5	12	24	50	498	8	80x120
30	38	4	7	21	25	514	12	80x120
30	38	4	7	21	50	514	7	80x120
32	40	4	7	21	25	543	8	80x120
32	40	4	7	21	50	543	5	80x120
32	42	5	7	21	25	695	8	80x120
32	42	5	7	21	50	695	5	80x120
38	48	5	6	18	25	808	5	120x120
40	50	5	6	18	25	846	6	120x120
45	55	5	5	15	25	940	5	120x120
50	60	5	5	15	25	1032	5	120x120
50	64	7	5	15	25	1500	5	120x120
50	66	8	5	15	25	1740	5	120x120

Furtun rilsan - contractie rapida echipat cu cupla rapida

In curs de completare furtun rilsa, contractie rapida, furtun cupla, cupla rapida, rilsan, contractie rapida si cupla rapida, cod SRUR, furtun aer, furtun

Furtun rilsan-contractie rapida echipa cuple RAC

In curs de completare furtun pneumatic, furtun rilsan, furtun rilsan contractie rapida, furtun cuple RAC, contractie rapida, cod SRB 5-6, furtun aer

Furtun spiralat poliuretan echipa cupla rapida

In curs de completare furtun spiralat, furtun poliuretan, cupla rapida, furtun contractie rapida, cod SPR, furtun aer

Furtun spiralat-contractie rapida echipat cu cupla rapida

In curs de completare furtun spiralat, furtun pneumatic, furtun cotractie rapida, furtun cupla rapida, contractie rapida, SRU, furtun aer

Rola automata furtun retractabil 10M 10X14 – R122010010

Rola automata furtun retractabil 10M 10X14 – R122010010

Structura metalica galvanizata, vopsita in camp electrostatic

Fluide: Aer

Furtun poliuretan TPU10x14

Lungime:10M

Filet: 3/8"FE

Greutate: 6kg

Rolele retractabile cu furtun pentru aer comprimat, sunt esentiale in productie, ateliere de reparatii auto, fiind foarte apreciate de catre operatori.

Rola cu furtun retractabil de la Sicomat, ofera urmatoarele avantaje:

furtunuri intotdeauna la lungimea dorita

usor de tras si de adunat

cresterea productivitatii

fara noduri

fara a se deterioara prin calcare, indoire

economie de timp

Caracteristici rola furtun retractabil Sicomat:

Structura din metal rezistent la socuri cu suport metalic

Disponibil cu diferite tipuri de furtunuri

Presiune de lucru maxima: pana la 20 bar

Lungimi de la 3 la 20 m

Protectie impotriva suprasarcinilor termice si ampermetrice

Rola automata furtun retractabil 12M 8X12 – R122012008

Derulator furtun retractabil 12M 8X12 – R122012008

Structura metalica galvanizata, vopsita in camp electrostatic

Fluide: Aer

Furtun poliuretan TPU8x12

Lungime:12M

Filet: 1/4"FE

Greutate: 6kg

Rolele retractabile cu furtun pentru aer comprimat, sunt esentiale in productie, ateliere de reparatii auto, fiind foarte apreciate de catre operatori.

Rola cu furtun retractabil de la Sicomat, ofera urmatoarele avantaje:

furtunuri intotdeauna la lungimea dorita
usor de tras si de adunat
cresterea productivitatii
fara noduri
fara a se deterioara prin calcare, indoire
economie de timp

Caracteristici derulator furtun Sicomat:

Structura din metal rezistent la socuri cu suport metalic

Disponibil cu diferite tipuri de furtunuri

Presiune de lucru maxima: pana la 20 bar

Lungimi de la 3 la 20 m

Protectie impotriva suprasarcinilor termice si ampermetrice