

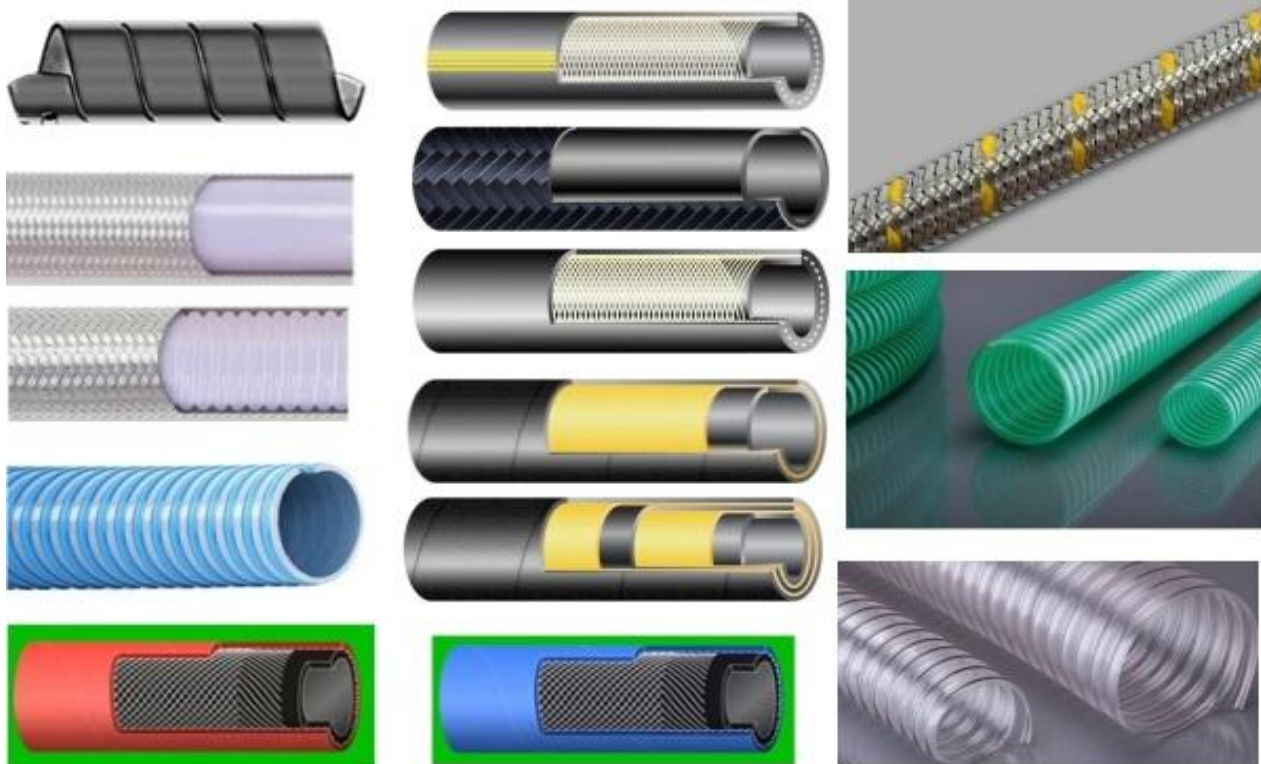


Romsprinter SRL

Cod Unic Înregistrare: RO 11127850
J 05/1008/1998
Banca Transilvania Oradea
RO47 BTRL 0050 1202 7363 87XX

Punct de lucru: 410235, ORADEA
Piața Ignatie Darabant 15
GPS: 47,056124°N / 21,891989°E
www.romsprinter.ro

CATALOG FURTUNURI INDUSTRIALE



DATE DE CONTACT

Pentru informații
și comenzi:

info@romsprinter.ro

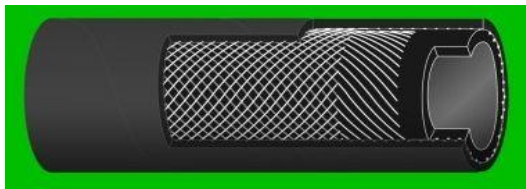
m.: 0771-415-459
m.: 0723-376-226

Persoană de contact

Sabău Ioan
Tóth Norbert

Capitolul 2 - FURTUNURI INDUSTRIALE

Furtunuri combustibil 20 bar	02-01
Furtunuri combustibil sertizate cu armături ochi	02-02
Furtunuri combustibil cu protecție textilă	02-03
Furtunuri ulei	02-04
Furtunuri absorbție ulei	02-05
Furtunuri universale	02-06
Furtunuri apă-aer	02-07
Furtunuri aer comprimat	02-08
Furtunuri radiator	02-09
Furtunuri climă	02-10
Furtunuri PVC grădină / combustibil, transparente	02-11
Furtunuri PVC absorbție apă, spiralate	02-12
Furtunuri absorbție apă SUPERELASTICO	02-13
Furtunuri absorbție apă ARMOFLEX	02-14
Furtunuri absorbție apă HEDUFLEX	02-15
Furtunuri exhaustare PU 400, PU 600 ECO	02-16
Furtunuri PU semănătoare, spiralate	02-17
Furtunuri oxigen / acetilenă	02-18
Furtunuri teflon	02-19
Furtunuri curățare canale SEL	02-20
Spirale PVC pentru furtunuri	02-21



Furtun combustibil 20 BAR - FCG

- Furtun din cauciuc NBR pentru refulare benzină
- o excelentă rezistență la produse petroliere
- insertie textilă
- conceput pentru o presiune de lucru de 20 BAR, dar capabil să reziste la 60 BAR pentru scurt timp
- temperatura de lucru: de la -20°C la +70°C

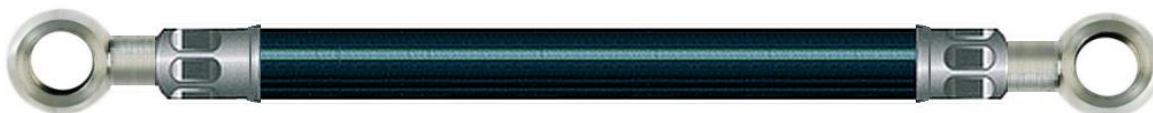
Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FCG 3.2*9.2	3.2	9.2	20	1.12
FCG 4*10	4	10	20	1.22
FCG 5*11	5	11	20	1.38
FCG 6*12	6	12	20	1.63
FCG 8*14	8	14	20	1.84
FCG 9.5*16	9.5	16	20	2.24
FCG 12*19	12	19	20	2.88
FCG 16*23.5	16	23.5	20	4.16
FCG 19*27	19	27	20	5.84
FCG 25*35	25	35	20	7.44

Furtun combustibil TEXTOIL 20 BAR - FCTX



- strat exterior de cauciuc sintetic, rezistent la abraziune, ozon, ulei și intemperii
- insertie țesătură textilă spiralată
- strat interior cauciuc NBR neted, rezistent la produse petroliere
- temperatura de lucru: de la -35°C la +70°C

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FCTX 06*14	6	14	20	1.96
FCTX 08*17	8	17	20	2.34
FCTX 10*19	10	19	20	3.50
FCTX 12*20	12	20	20	3.76
FCTX 16*26	16	26	20	4.12
FCTX 19*30	19	30	20	6.38
FCTX 25*37	25	37	20	8.79



Furtun combustibil sertizat cu armături ochi - FCSAO

*Armătură ochi comb. AOC 14/08 (2 buc.)

*Bucșă LAM 14*15 (2 buc.)

*Furtun combustibil 20 bar, 8*14

Cod	Lungime (mm)	Preț EUR
FCSAO 200	200	3.76
FCSAO 250	250	3.85
FCSAO 300	300	3.93
FCSAO 330	330	3.98
FCSAO 350	350	4.00
FCSAO 380	380	4.05
FCSAO 400	400	4.08
FCSAO 430	430	4.13
FCSAO 450	450	4.15
FCSAO 470	470	4.19
FCSAO 500	500	4.24
FCSAO 520	520	4.26
FCSAO 560	560	4.33
FCSAO 600	600	4.39
FCSAO 620	620	4.43
FCSAO 800	800	4.70
FCSAO 1000	1000	5.01
FCSAO 1050	1050	5.09
FCSAO 1080	1080	5.14
FCSAO 2200	2200	6.88
FCSAO 2265	2265	6.98
FCSAO 2450	2450	7.26
FCSAO 2580	2580	7.48
FCSAO 2600	2600	7.50

Prețurile NU conțin TVA



**Furtun combustibil
cu protecție textilă - FCPT**

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FCPT 3.2*7	3.2	7	10	1.01
FCPT 4*8	4	8	10	1.32
FCPT 5*10	5	10	10	1.44
FCPT 6*11	6	11	10	1.54
FCPT 8*13	8	13	10	1.85
FCPT 10*16	10	16	10	2.82

Prețurile NU conțin TVA



Furtun ulei Fagumit

- strat interior de cauciuc NBR negru, neted, rezistent la produse petroliere
- insertie textilă
- strat exterior de cauciuc NBR/PVC negru, rezistent la uzură și intemperii
- temperatura de lucru: de la -30°C la +100°C

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FULF 22	22	32	20	9.34
FULF 28	28	38	20	13.24
FULF 35	35	45.6	10	14.96
FULF 40	40	50.6	10	17.06
FULF 45	45	56.4	10	18.97
FULF 55	55	66	8	25.88



Furtun ulei Yakit

- strat interior de cauciuc NBR negru rezistent la produse petroliere, ozon și intemperii
- două straturi de insertie textilă, fir de cupru antistatic
- strat exterior de cauciuc sintetic rezistent la uzură, ozon și intemperii
- temperatura de lucru: de la -30°C la +70°C

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FUL 32	32	42	10	15.13
FUL 38	38	48	10	18.31
FUL 45	44.5	55	10	20.78
FUL 51	50.8	62	10	24.34
FUL 63	63.5	75	10	33.62
FUL 76	76.2	88	10	37.31
FUL 90	90	104	10	52.35

Furtun absorbție ulei - ABSU



- strat interior de cauciuc NBR rezistent la produse petroliere
- insertie țesătură textilă + spirală de sârmă oțeloașă
- strat exterior de cauciuc NBR rezistent la ozon, uzură și intemperii
- temperatura de lucru: de la -35°C la +80°C

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
ABSU 38	38	49	-0.93 / 10	15.82
ABSU 40	40	51	-0.93 / 10	18.12
ABSU 51	50.8	63	-0.93 / 10	22.21
ABSU 63	63.5	76	-0.93 / 10	31.75
ABSU 90	90	105	-0.93 / 10	53.93

Următoarele dimensiuni sunt disponibile numai la comandă fermă:

ABSU 25	25.4	36	-0.93 / 10	11.79
ABSU 32	32	43	-0.93 / 10	14.93
ABSU 35	35	47	-0.93 / 10	16.01
ABSU 45	44.5	56	-0.93 / 10	19.76
ABSU 76	76.2	89	-0.93 / 10	35.40

Prețurile NU conțin TVA

Furtun universal SEL PRIME - EPDMS



- strat exterior de cauciuc EPDM neted, rezistent la abraziune, ozon și intemperii
- insertie țesătură textilă spiralată
- strat interior cauciuc EPDM
- temperatura de lucru: de la -40°C la +120°C

Cod	Inch	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
EPDMS 06	1/4"	6	13	20	1.81
EPDMS 08	5/16"	8	15	20	2.15
EPDMS 10	3/8"	10	18	20	3.04
EPDMS 13	1/2"	13	22	20	4.22
EPDMS 16	5/8"	16	25	20	4.76
EPDMS 19	3/4"	19	29	20	5.56
EPDMS 25	1"	25	37	20	10.25

Prețurile NU conțin TVA

Furtun apă-aer 20 BAR SEL LONG-MULTIPURPOSE - LMS



- strat exterior de cauciuc SBR/NBR neted, rezistent la abraziune, ozon și intemperii
- insertie țesătură textilă spiralată
- strat interior cauciuc sintetic NR/SBR
- temperatura de lucru: de la -25°C la +100°C

Cod	Inch	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
LMS 08	5/16"	8	15	20	1.63
LMS 10	3/8"	10	18	20	2.24
LMS 13	1/2"	13	22	20	3.12
LMS 16	5/8"	16	25	20	3.72
LMS 19	3/4"	19	29	20	4.29
LMS 25	1"	25	37	20	6.76

Furtun apă 10 BAR - EGE10



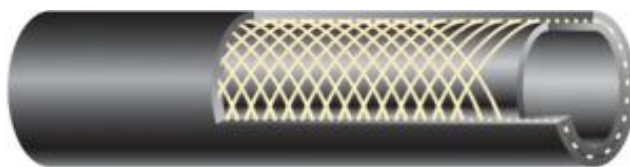
- strat exterior de cauciuc sintetic, rezistent la ozon și intemperii
- două insertii țesătură textilă sintetică
- strat interior de cauciuc natural și sintetic
- temperatura de lucru: de la -25°C la +70°C

Cod	Inch	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
EGE10 32	1.1/4"	32	41	10	10.34
EGE10 38	1.1/2"	38	47	10	13.43
EGE10 45	1.3/4"	44.5	54	10	14.76
EGE10 51	2"	50.8	60	10	16.26
EGE10 63	2.1/2"	63.5	74	10	20.24

Următoarele dimensiuni sunt disponibile numai la comandă fermă:

EGE10 76	3"	76.2	88	10	22.79
EGE10 102	4"	101.6	115	10	40.56
EGE10 127	5"	127	140	10	54.44
EGE10 152	6"	152.4	165	10	73.85
EGE10 203	8"	203.2	222	10	127.41

Furtun aer comprimat LONG-KOMP 20 BAR - FLK



- strat exterior de cauciuc neted, rezistent la abraziune, ozon și intemperii
- insertie țesătură textilă spiralată
- strat interior cauciuc natural și sintetic rezistent la particule de ulei
- temperatura de lucru: de la -25°C la +70°C

Cod	Inch	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FLK 06*13	1/4"	6	13	20	1.31
FLK 08*15	5/16"	8	15	20	1.59
FLK 10*18	3/8"	10	18	20	2.03
FLK 13*22	1/2"	13	22	20	2.88
FLK 16*25	5/8"	16	25	20	3.40
FLK 19*29	3/4"	19	29	20	4.16
FLK 25*37	1"	25	37	20	6.49

Furtun aer comprimat 20 BAR - SKY20



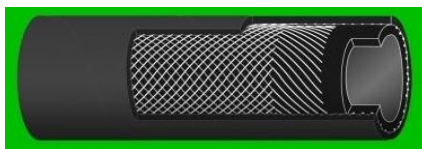
- strat exterior de cauciuc sintetic, rezistent la abraziune, ozon și intemperii
- patru insertii țesătură textilă sintetică
- strat interior cauciuc natural și sintetic, rezistent la abur uleios
- temperatura de lucru: de la -25°C la +70°C

Cod	Inch	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
SKY20 51	2"	50.8	65	20	16.40

Următoarele dimensiuni sunt disponibile numai la comandă fermă:

SKY20 63	2.1/2"	63.5	80	20	27.00
SKY20 76	3"	76.2	92	20	30.43

Furtun radiator Gufero - FRG



Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FRG 13	13	20	20	2.35
FRS 16	16	23	20	2.76

Furtun radiator SEL - FRS

-strat exterior de cauciuc EPDM neted, rezistent la îmbătrânire și intemperii

-o inserție țesătură sintetică / -două inserții de țesătură sintetică

-strat interior de cauciuc EPDM rezistent la antigel

-temperatura de lucru: de la -40°C la +120°C



Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FRS 19	19	25	4	3.31
FRS 22	22	28	4	3.29
FRS 25	25.4	32	4	6.71



Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FRS 28	28	34	4	8.46
FRS 32	32	40	4	9.85
FRS 35	35	43	4	11.06
FRS 38	38	47	4	13.24
FRS 40	40	49	4	13.65
FRS 42	42	51	4	13.87
FRS 45	45	54	4	14.56
FRS 48	48	57	4	15.21
FRS 51	51	60	4	15.90
FRS 55	55	65	4	18.09
FRS 60	60	70	4	18.53
FRS 70	70	80	4	20.29
FRS 80	80	90	4	28.63



Furtun climă cu inserție textilă - FCLT

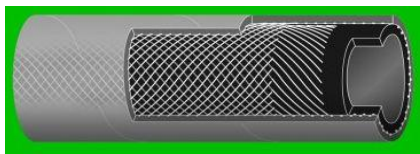
Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Presiune de spargere (BAR)	Preț EUR
FCLT 08 5/16	8	15.5	35	137	7.41
FCLT 10 13/32	10.3	18	35	137	9.69
FCLT 12 1/2	13	20	35	137	10.49
FCLT 16 5/8	16	23.5	35	137	13.99



Furtun climă cu inserție metalică - FCLM

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Presiune de spargere (BAR)	Preț EUR
FCLM 22 7/8	22.2	31.2	35	137	18.13
FCLM 28 1.1/8	28.6	38	35	137	23.97

Prețurile NU conțin TVA



Furtun PVC grădină, 10 BAR

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FPG 6*11	6	11	10	0.75
FPG 8*13	8	13	10	0.93
FPG 9.5*13.5	9.5	13.5	10	1.09
FPG 12.7*18	12.7	18	10	1.44
FPG 16*21	16	21	10	2.01
FPG 19*24	19	24	10	2.38
FPG 25*31	25	31	10	3.74
FPG 31.7*38.7	31.7	38.7	10	5.69
FPG 38*46	38	46	10	7.53
FPG 50*60	50	60	10	13.00

Furtun PVC combustibil, transparent

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FPCT 4*7	4	7	2	0.32
FPCT 5*7	5	7	2	0.32
FPCT 6*9	6	9	2	0.99
FPCT 8*12	8	12	2	1.04
FPCT 10*15	10	15	2	1.41
FPCT 12*17	12	17	2	2.15

Prețurile NU conțin TVA



Furtun PVC absorbție apă, spiralat

- furtun flexibil cu pereți din PVC moale, armat cu spirală PVC rezistentă la șoc
- conceput pentru aspirație în condiții ușoare,
alimentare cu apă și lichide compatibile cu PVC
- perete verde sau alb transparent cu spirală albă
- toleranță: DIN 16940
- temperatura de lucru: de la -5°C la +60°C

Cod	Diametru interior (mm)	Grosime perete (mm)	Presiune de lucru (BAR)	kg/m	Preț EUR
FPABSAS 19	19	2.4	7	0.200	1.56
FPABSAS 25	25	2.5	7	0.250	2.05
FPABSAS 30	30	2.8	7	0.310	2.44
FPABSAS 32	32	2.8	7	0.320	2.59
FPABSAS 35	35	3.0	6	0.380	3.08
FPABSAS 38	38	3.2	6	0.420	3.41
FPABSAS 40	40	3.3	6	0.470	3.81
FPABSAS 45	45	3.3	5	0.530	4.69
FPABSAS 50	50	3.4	5	0.640	5.23
FPABSAS 63	63	3.5	5	0.810	6.93
FPABSAS 75	75	4.0	4	1.150	9.75
FPABSAS 90	90	4.4	4	1.560	12.98
FPABSAS 100	100	4.7	4	1.710	13.85
FPABSAS 110	110	5.7	4	2.100	17.06
FPABSAS 125	125	6.7	3	2.900	25.35
FPABSAS 150	150	7.3	2	3.720	30.81

Prețurile NU conțin TVA

Superelastico®

Furtun absorbție apă

- din plastic gri deosebit de flexibil, cu spirală plastic albastru
- pentru ape industriale, îngrășăminte chimice, condiții moderate de exploatare
- elasticitatea furtunului este foarte bună chiar și la temperaturi scăzute



Vid (vacuum): 9 MVO (~ -0,9 bar)
 Temperatura de lucru: -25°C / +60°C

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	kg/m	Preț EUR
SUP 25	25	34	7	0.40	6.25
SUP 32	32	42	6	0.54	7.56
SUP 38	38	48	6	0.65	8.80
SUP 51	51	63	5	0.95	12.21
SUP 63	63	76	4.5	1.13	16.45
SUP 76	76	90	4	1.60	20.21
SUP 90	90	105	3.5	1.85	26.35
SUP 102	102	118	3	2.20	29.65
SUP 110	110	127	3	2.40	34.43
SUP 127	127	145	2.5	3.10	43.24
SUP 152	152	172	2	4.20	62.75
SUP 203	203	228	1.5	7.80	112.69

Prețurile NU conțin TVA

Armoflex®

Furtun absorbție apă

- din PVC transparent cu inserție spirală de oțel
- pentru ape industriale, îngrășăminte chimice, lichide cu particule în suspensie, condiții grele de exploatare
- este neted în exterior și interior, foarte flexibil și non-toxic



Vid (vacuum): 9 MVO (~ -0,9 bar)
 Temperatura de lucru: -15°C / +60°C
 Raza de curbură: 3 x diametrul interior

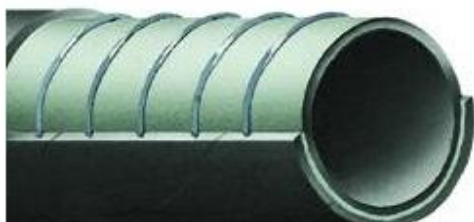
Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	kg/m	Preț EUR
ARM 10	10	16	10	0.18	2.75
ARM 12	12	18	9	0.19	2.75
ARM 14	14	20	9	0.23	3.06
ARM 16	16	22	9	0.26	3.41
ARM 18	18	25	8	0.30	3.73
ARM 20	20	27	8	0.34	4.66
ARM 25	25	33	8	0.52	7.04
ARM 32	32	40	8	0.66	9.23
ARM 38	38	47	7	0.80	7.65
ARM 40	40	50	7	0.95	11.31
ARM 45	45	55	6	1.15	12.59
ARM 51	51	62	5	1.35	14.99
ARM 60	60	72	5	1.75	22.74
ARM 63	63	75	5	1.80	21.90
ARM 76	76	89	4	2.30	22.99
ARM 80	80	93	4	2.58	31.99
ARM 90	90	104	4	2.95	34.44
ARM 102	102	117	3	3.75	36.81
ARM 110	110	127	3	4.20	47.79
ARM 127	127	143	3	4.80	54.91
ARM 152	152	170	2	6.50	67.23

Prețurile NU conțin TVA

Heduflex®

Furtun absorbție apă

- din cauciuc, cu inserție de pânză și spirală de oțel
- pentru ape industriale, îngrășăminte chimice, medii ușor acide sau bazine



Vid (vacuum): 9 MVO (~ -0,9 bar)

Temperatura de lucru: -30°C / +80°C

Strat interior: SBR, negru, neted

Strat exterior: SBR, negru, finisaj țesătură, neted

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
HED 19	19	30	10	8.60
HED 25	25	35	10	12.98
HED 32	32	43	10	12.19
HED 38	38	50	10	17.81
HED 40	40	52	10	14.74
HED 51	51	64	10	20.10
HED 60	60	73	10	21.44
HED 63	63.5	77.5	10	24.84
HED 70	70	84	10	25.96
HED 76	76	90	10	28.34
HED 80	80	94	10	31.03
HED 90	90	104	10	35.23
HED 102	102	116	10	39.16
HED 110	110	126	10	60.23
HED 127	127	144	10	48.48
HED 152	152	170	10	95.93
HED 203	203	224	10	152.09
HED 254	254	275	6	156.98

Disponibile doar la comandă!

Livrarea, de regulă, se face în 3 - 4 zile lucrătoare,
sau în 2 - 3 săptămâni, dacă produsul lipsește din stocul furnizorului

Prețurile NU conțin TVA



Furtun PU exhaustare, spiralat

- furtun universal folosit în sisteme de exhaustare, pentru transport rumeguș și așchii de lemn, cereale, fibre, aer, praf, vapori de gaz
- recomandat în industria de prelucrare a lemnului, industria textilă și alimentară
- furtun transparent foarte ușor, extrem de flexibil, cu rezistență sporită la abraziune
- perete din poliuretan, spirală de oțel placată cu cupru
- temperatura de lucru: de la -40°C la +90°C

Cod	Diametru interior (mm)	Grosime perete (mm)	Presiune de lucru (BAR)	kg/m	Preț EUR
FEXHPU 40-0.4	40	0.4	-	-	4.70
FEXHPU 51-0.4	51	0.4	-	-	5.13
FEXHPU 63-0.4	63	0.4	-	-	6.28
FEXHPU 76-0.6	76	0.6	0.19	0.462	10.06
FEXHPU 82-0.6	80	0.6	0.19	0.492	10.55
FEXHPU 90-0.6	90	0.6	0.19	0.552	11.46
FEXHPU 102-0.6	102	0.6	0.14	0.580	12.50
FEXHPU 110-0.6	110	0.6	0.13	0.625	13.73
FEXHPU 120-0.6	120	0.6	0.13	0.680	14.76
FEXHPU 125-0.6	125	0.6	0.11	0.708	15.60
FEXHPU 130-0.6	130	0.6	0.11	0.736	15.85
FEXHPU 140-0.6	140	0.6	0.11	0.792	16.83
FEXHPU 150-0.6	150	0.6	0.09	0.848	18.29
FEXHPU 160-0.6	160	0.6	0.09	0.903	20.24
FEXHPU 180-0.6	180	0.6	0.08	1.015	22.68
FEXHPU 203-0.6	200	0.6	0.08	1.170	25.60
FEXHPU 254-0.6	254	0.6	0.05	1.315	32.43
FEXHPU 305-0.6	300	0.6	0.03	1.855	39.54
FEXHPU 350-0.6	350	0.6	0.01	2.162	46.31
FEXHPU 400-0.6	400	0.6	-	-	54.74

Prețurile NU conțin TVA



Furtun PU semănătoare

- furtun din polieter poliuretan pentru aspirație / refulare de semințe, praf, granule
- furtun pentru semănătoare, folosit la absorbția, refularea și transportul de semințe, îngrășăminte, fertilizatori, granule, praf și alte particule rezultate în diverse activități agricole și industriale
- interior neted, flexibilitate excelentă, rezistență la UV, microbi și hidroliză
- nu intră în reacție cu substanțele în concentrații ușoare
- material: poliuretan - ether cu inserție din PVC rigid
- transparent, cu inserție elicoidală albastră
- temperatura de lucru: de la -30°C la +80°C

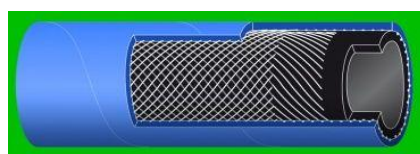
Cod	Diametru interior (mm)	Grosime perete (mm)	Presiune de lucru (BAR)	kg/m	Preț EUR
FSEMPU 32	32	0.6	0.60	0.210	4.04
FSEMPU 35	35	0.6	0.60	0.230	4.24
FSEMPU 40	40	0.6	0.50	0.260	4.74
FSEMPU 45	45	0.6	0.45	0.300	5.13

Prețurile NU conțin TVA



Furtun acetilenă GUFERO

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FAC 06 GU	6.3	13	20	1.31
FAC 08 GU	8	15	20	1.57



Furtun oxigen GUFERO

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Preț EUR
FOX 06 GU	6.3	13.3	20	1.29
FOX 08 GU	8	15	20	1.57

Prețurile NU conțin TVA



Furtun teflon PTFE cu protecție metalică, interior neted

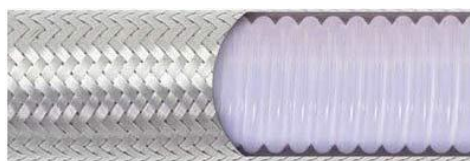
- datorită spectrului mare de temperaturi și rezistenței chimice, este folosit pentru transmiterea de vapori de apă, adezivi, vopsele, solvenți, uleiuri, coloranți, chimicale
 - proprietăți principale ale PTFE: rezistență la majoritatea agenților chimici și solvenți, rezistență absolută la oxigen, radiații UV, lumină, ozon; coeficient de frecare foarte mic, între 0.02 și 0.2

- țesătură metalică la exterior, confecționată din AISI 304

- temperatura de lucru: temperatură constantă în intervalul de la -60°C la +260°C

ATENȚIE! Dacă temperatura de lucru este mai mare de +120°C, este necesară reducerea presiunii de lucru cu 1% / °C adițional

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Presiune de spargere (BAR)	Preț EUR
FTN 06	5.97 - 6.48	8.13 - 9.14	241	724	6.51
FTN 08	8.4	11.05	207	621	8.07
FTN 10	9.93 - 10.64	12.78 - 14.10	183	552	8.44
FTN 12	13.06 - 13.36	15.90 - 17.22	161	483	13.03

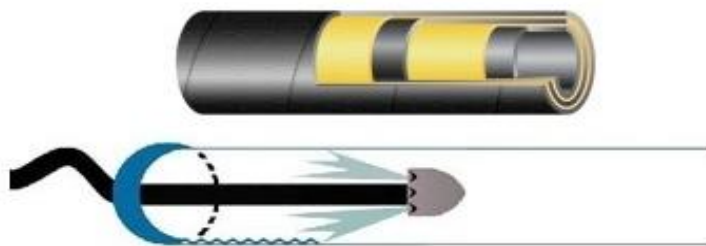


Furtun teflon PTFE cu protecție metalică, interior ridat

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Presiune de spargere (BAR)	Preț EUR
FTR 06	6.73 - 7.49	11.94 - 12.70	172	517	14.25
FTR 08	-	-	-	-	15.09
FTR 10	9.14 - 9.91	14.73 - 15.75	138	414	16.29
FTR 12	12.45 - 13.21	18.29 - 19.30	103	310	20.63
FTR 16	15.37 - 16.38	21.59 - 22.61	83	248	25.41
FTR 20	18.54 - 19.56	24.00 - 25.27	69	207	29.85
FTR 25	24.89 - 26.16	32.13 - 33.66	46	138	47.06
FTR 32	31.00 - 33.00	39.00 - 42.00	34	103	60.76

Prețurile NU conțin TVA

***LA ACESTE PRODUSE NU ACORDĂM DISCOUNT**



Furtun curățare canal 250 BAR SEL - SEW25
cu două inserții textile
-temperatura de lucru: de la -40°C la +70°C

Furtunul este echipat la capete cu armături corespunzătoare și însoțit de certificat de verificare SEL

Cod	Diametru interior (mm)	Presiune de lucru (BAR)	Lungime furtun (m)	Preț EUR/buc.
SEW25 13 - 60m	12.7	250	60	622.10
SEW25 13 - 80m	12.7	250	80	829.81
SEW25 13 - 100m	12.7	250	100	1036.85
SEW25 13 - 120m	12.7	250	120	1244.72
SEW25 16 - 80m	16.0	250	80	1076.50
SEW25 16 - 100m	16.0	250	100	1345.62
SEW25 16 - 120m	16.0	250	120	1614.74
SEW25 19 - 80m	19.0	250	80	1138.15
SEW25 19 - 100m	19.0	250	100	1422.66
SEW25 19 - 120m	19.0	250	120	1707.23
SEW25 25 - 40m	25.4	250	40	772.26
SEW25 25 - 80m	25.4	250	80	1561.24
SEW25 25 - 100m	25.4	250	100	1930.64
SEW25 25 - 120m	25.4	250	120	2341.86
SEW25 25 - 160m	25.4	250	160	3122.26
SEW25 25 - 200m	25.4	250	200	3904.33
SEW25 32 - 80m	25.4	250	80	2197.73
SEW25 32 - 100m	25.4	250	100	2747.24
SEW25 32 - 120m	31.8	250	120	3296.68
SEW25 32 - 160m	31.8	250	160	4395.58
SEW25 32 - 200m	25.4	250	200	5494.46

Prețurile NU conțin TVA



Spirală PVC neagră pentru furtunuri - SPVC-N

-pentru protecția furtunurilor împotriva uzurii prin frecare
(de exemplu în spălătorii auto)

- potrivit pentru diverse tipuri de furtunuri hidraulice, pneumatice, industriale
- rezistență înaltă la abraziune
- performanță anti-zdrobire excepțională
- temperatura de lucru: de la -65°C la +90°C
- estimarea lungimii necesare:

L spirală = (diametru exterior furtun : diametru interior spirală) x L furtun

Cod	Diametru interior (mm)	Diametru exterior (mm)	Grosime perete (mm)	kg/m	Preț EUR
SPVC-N 20	16.0	20.0	2.00	0.106	2.09
SPVC-N 25	20.0	25.0	2.50	0.166	2.94
SPVC-N 32	27.0	32.0	2.50	0.217	4.91
SPVC-N 40	35.0	40.0	2.50	0.276	6.59
SPVC-N 50	44.0	50.0	3.00	0.415	8.29

Prețurile NU conțin TVA