

10 évig UV álló

védőcsövek & tartozékok

## FXP Turbo FEK UV, lépésálló gégecső, >750N, PVC, UV-stabilizált (10 évig), fekete

Alapanyag

PVC-U



lángterjedés-gátló



33412



&gt; 750 N



igen - 10 évig



-25 °C/+60 °C



2J

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-22



Megnevezés	Név átm.	Bel. átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
FXP Turbo 16 FEK UV 50M	16	10,7 mm	50 m	2700 m	<b>098772</b>
FXP Turbo 20 FEK UV 50M	20	14,1 mm	50 m	2700 m	<b>084057</b>
FXP Turbo 25 FEK UV 50M	25	17,8 mm	50 m	1600 m	<b>084058</b>
FXP Turbo 32 FEK UV 25M	32	23,6 mm	25 m	675 m	<b>098773</b>
FXP Turbo 40 FEK UV 25M	40	31,1 mm	25 m	500 m	<b>098774</b>
FXP Turbo 50 FEK UV 25M	50	39,4 mm	25 m	300 m	<b>098775</b>
FXP Turbo 63 FEK UV 25M	63	52,1 mm	25 m	175 m	<b>098776</b>

## FXPS FEK UV, lépésálló páncél-gégecső, >1250N, PVC, UV-stabilizált (10 évig), fekete

Alapanyag

PVC-U



lángterjedés-gátló



44312



&gt; 1250 N



igen - 10 évig



-15 °C/+60 °C









6J

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-22



Megnevezés	Név átm.	Bel. átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
FXPS 16 FEK UV 50M	16	9,4 mm	50 m	2700 m	<b>023572</b>
FXPS 20 FEK UV 50M	20	13 mm	50 m	2700 m	<b>023573</b>
FXPS 25 FEK UV 50M	25	17 mm	50 m	1600 m	<b>023574</b>
FXPS 32 FEK UV 25M	32	23 mm	25 m	675 m	<b>023575</b>
FXPS 40 FEK UV 25M	40	30,2 mm	25 m	500 m	<b>100440</b>
FXPS 50 FEK UV 25M	50	39,3 mm	25 m	300 m	<b>100441</b>
FXPS 63 FEK UV 25M	63	51,5 mm	25 m	175 m	<b>100442</b>

## UPRM Turbo FEK UV, MÜ I. védőcső, tokozott, UV-stabilizált (10 évig), fekete, >750N, 3m/szál







Alapanyag						
PVC-U	lángterjedés-gátló	33411	> 750 N	igen - 10 évig	-25 °C/+60 °C	2J

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-21

Megnevezés	Név átm.	Bel. átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
UPRM Turbo 16 FEK UV	16	13 mm	3 m	111 m	108511
UPRM Turbo 20 FEK UV	20	16,8 mm	3 m	111 m	108512
UPRM Turbo 25 FEK UV	25	21,4 mm	3 m	57 m	108513
UPRM Turbo 32 FEK UV	32	27,8 mm	3 m	57 m	108514
UPRM Turbo 40 FEK UV	40	35,4 mm	3 m	21 m	108515
UPRM Turbo 50 FEK UV	50	44,3 mm	3 m	21 m	108516
UPRM Turbo 63 FEK UV	63	56 mm	3 m	21 m	108517



## UPRMS FEK UV, MÜ I. páncél-védőcső, tokozott, UV-stabilizált (10 évig), fekete, >1250N, 3m/szál




Alapanyag						
PVC-U	lángterjedés-gátló	43411	> 1250 N	igen - 10 évig	-25 °C/+60 °C	2J

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-21

Megnevezés	Név átm.	Bel. átm.	Csom.na.	Gyűjtőcsomag	Cikkszám
UPRMS 20 FEK UV 3/90M	20	15,8 mm	90 m	3780 m	100356
UPRMS 25 FEK UV 3/90M	25	20,6 mm	90 m	2520 m	100357
UPRMS 32 FEK UV 3/30M	32	26 mm	30 m	1500 m	100358
UPRMS 40 FEK UV 3/30M	40	34 mm	30 m	990 m	100359
UPRMS 50 FEK UV 3/30M	50	43 mm	30 m	450 m	100360



## CL FEK UV, pattintóbilincs, sorolható, PVC, fekete

Alapanyag			
PVC-U	lángterjedés-gátló	igen - 10 évig	-25 °C/+60 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-25

Megnevezés	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
CL 16 FEK	16	100 db	3200 db	082212
CL 20 FEK	20	100 db	2400 db	082179
CL 25 FEK	25	100 db	1600 db	082216
CL 32 FEK	32	100 db	1600 db	082220
CL 40 FEK	40	50 db	800 db	082224
CL 50 FEK	50	50 db	600 db	082597
CL 63 FEK	63	25 db	300 db	082601



## HFS FEK UV, műanyag omega bilincs, halogénmentes, fekete

Alapanyag  
PC-Blend

 HFT

 lángterjedés-gátló

 igen - 10 évig

 -25 °C/+90 °C


**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-25, EN 60754, EN 50642





Megnevezés	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
HFS 16 FEK	16	100 db	3200 db	<b>020832</b>
HFS 20 FEK	20	50 db	1600 db	<b>020833</b>
HFS 25 FEK	25	100 db	1600 db	<b>020834</b>
HFS 32 FEK	32	100 db	800 db	<b>020835</b>
HFS 40 FEK	40	50 db	400 db	<b>020836</b>
HFS 50 FEK	50	50 db	400 db	<b>020837</b>
HFS 63 FEK	63	25 db	200 db	<b>020838</b>

## SM FEK UV, toldó, PVC, merev és hajlékony védőcsövekhez, fekete

Alapanyag  
PVC-U

 lángterjedés-gátló

 igen - 10 évig

 -25 °C/+60 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-21



Megnevezés	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
SM 16 FEK	16	100 db	1200 db	<b>020662</b>
SM 20 FEK	20	100 db	800 db	<b>020663</b>
SM 25 FEK	25	50 db	600 db	<b>020664</b>
SM 32 FEK	32	25 db	300 db	<b>020665</b>
SM 40 FEK	40	25 db	200 db	<b>020666</b>
SM 50 FEK	50	15 db	120 db	<b>020667</b>

## KM Turbo FEK UV, karmos toldó gégecsövekhez, húzásnak ellenáll, fekete

Alapanyag  
PE

 klórmentes

 lángterjedés-gátló

 IP 65

 igen - 10 évig

 -25 °C/+90 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-22



Megnevezés	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
KM Turbo 16 FEK	16	100 db	1200 db	<b>085726</b>
KM Turbo 20 FEK	20	100 db	800 db	<b>084051</b>
KM Turbo 25 FEK	25	50 db	600 db	<b>084052</b>
KM Turbo 32 FEK	32	25 db	300 db	<b>085926</b>
KM Turbo 40 FEK	40	25 db	200 db	<b>102335</b>
KM Turbo 50 FEK	50	15 db	120 db	<b>102336</b>
KM Turbo 63 FEK	63	8 db	64 db	<b>102337</b>

## SB FEK UV, csatlakozó ív, 90°, mindkét végén tokozott, fekete

Alapanyag PVC-U  
 lángterjedés-gátló igen - 10 évig  
 -25 °C/+60 °C

Norma: EN 61386-1, EN 61386-21

Megnevezés	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
SB 16 FEK (NB/SB)	16	25 db	300 db	008884
SB 20 FEK (NB/SB)	20	25 db	200 db	008885
SB 25 FEK (NB/SB)	25	10 db	80 db	008886
SB 32 FEK (NB/SB)	32	50 db	-	008887



## PKGH OP FEK UV, falon kívüli halogénmentes kötődoboz, előnyomott csőbevezetés nélkül, fekete

Alapanyag PC-Blend  
 HFT  
 CLASS AC 690 V, IP65  
 igen - 10 évig  
 -25 °C/+105 °C

Norma: EN 60670-1, EN 60670-22, EN 60754, EN 50642

Megnevezés	Méreték doboz	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
PKGH 100 OP FEK	105 x 105 x 64 mm	5 db	50 db	000528
PKGH 200 OP FEK	200 x 150 x 85 mm	2 db	12 db	010685
PKGH 300 OP FEK	300 x 200 x 125 mm	1 db	4 db	013019



## HFAFT/MBS FEK UV, halogénmentes egyenes csőadapter merev védőcsőhöz, belső menettel, fekete

Alapanyag PC-Blend  
 HFT  
 lángterjedés-gátló igen - 10 évig  
 -25 °C/+90 °C

Norma: EN 61386-1, EN 61386-21, BS 4607/5, EN 60754, EN 50642

Megnevezés	Menetméret	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
HFAFT/MBS 16 FEK	M16 x 1,5	16	100 db	2400 db	009673
HFAFT/MBS 20 FEK	M20 x 1,5	20	100 db	1200 db	009674
HFAFT/MBS 25 FEK	M25 x 1,5	25	50 db	600 db	009675
HFAFT/MBS 32 FEK	M32 x 1,5	32	20 db	480 db	009676
HFAFT/MBS 40 FEK	M40 x 1,5	40	25 db	300 db	009677
HFAFT/MBS 50 FEK	M50 x 1,5	50	10 db	120 db	009678
HFAFT/MBS 63 FEK	M63 x 1,5	63	8 db	64 db	104458



## SGL FEK UV, halogénmentes egyenes gégecső tömszelence, IP54, metrikus menettel, fekete

Alapanyag

PA-Blend



HFT



lángterjedés-gátló



IP54



igen - 10 évig



-25 °C/+105 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-23, EN 60754



Megnevezés	Menetméret	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
SGL 1212 FEK	M12 x 1,5	12	100 db	3200 db	<b>027797</b>
SGL 1616 FEK	M16 x 1,5	16	100 db	1600 db	<b>027798</b>
SGL 2020 FEK	M20 x 1,5	20	50 db	1200 db	<b>027799</b>
SGL 2525 FEK	M25 x 1,5	25	50 db	600 db	<b>027800</b>
SGL 3232 FEK	M32 x 1,5	32	30 db	360 db	<b>027801</b>
SGL 4040 FEK	M40 x 1,5	40	20 db	240 db	<b>027802</b>
SGL 5050 FEK	M50 x 1,5	50	16 db	128 db	<b>027803</b>
SGL 6363 FEK	M63 x 1,5	63	8 db	64 db	<b>027804</b>

## SGL S FEK UV, halogénmentes egyenes gégecső tömszelence, IP65, metrikus menettel, fekete

Alapanyag

PA-Blend



HFT



lángterjedés-gátló



IP65



igen - 10 évig



-25 °C/+105 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-23, EN 60754



Megnevezés	Menetméret	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
SGL 1212 S FEK	M12 x 1,5	12	100 db	3200 db	<b>043067</b>
SGL 1616 S FEK	M16 x 1,5	16	100 db	1600 db	<b>043068</b>
SGL 2020 S FEK	M20 x 1,5	20	50 db	1200 db	<b>043069</b>
SGL 2525 S FEK	M25 x 1,5	25	50 db	400 db	<b>043070</b>
SGL 3232 S FEK	M32 x 1,5	32	30 db	360 db	<b>043071</b>
SGL 4040 S FEK	M40 x 1,5	40	20 db	240 db	<b>043073</b>
SGL 5050 S FEK	M50 x 1,5	50	16 db	128 db	<b>043074</b>
SGL 6363 S FEK	M63 x 1,5	63	8 db	64 db	<b>043077</b>




# SLN FEK UV, ellenanya, metrikus, műanyag, halogénmentes, fekete

Alapanyag PA-Blend HFT lánghatár-gátló IP54 igen - 10 évig -25 °C/+105 °C

**Norma:** EN 61386-1, EN 61386-23, EN 60754

Megnevezés	Menetméret	Név átm.	Csom.ki.	Csom.na.	Cikkszám
SLN 12 FEK	M 12	12	100 db	-	<b>082004</b>
SLN 16 FEK	M 16	16	200 db	8000 db	<b>026257</b>
SLN 20 FEK	M 20	20	200 db	6400 db	<b>026256</b>
SLN 25 FEK	M 25	25	100 db	4000 db	<b>026255</b>
SLN 32 FEK	M 32	32	100 db	2400 db	<b>026254</b>
SLN 40 FEK	M 40	40	30 db	1200 db	<b>026053</b>
SLN 50 FEK	M 50	50	25 db	1000 db	<b>026054</b>
SLN 63 FEK	M 63	63	20 db	480 db	<b>027590</b>





## Univol Hungária Kft.

1211 Budapest, Központi út 65

T: +36 1 802 81 80

F: +36 1 802 81 89

[iroda@dietzel-univolt.com](mailto:iroda@dietzel-univolt.com)

[www.univolt.hu](http://www.univolt.hu)