

## 13. PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ELEKTROINSTALACE



### **ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY PŘÍSLUŠENSTVÍ K TRUBKÁM VÁZACÍ SPIRÁLY ÚLOŽNÉ KANÁLY KABELOVÉ PŘÍCHYTKY VÁZACÍ PÁSKY**

Elektroinstalační kanály jsou určeny pro uložení většího počtu vodičů a to především v průmyslových aplikacích do 1000 V.

Jsou vyráběny v rozměrech od 25x30 mm až 120x80 mm v konstantní délce 2 m. U každého rozměru je možné zvolit mezi dvěma typy perforace. Žlaby jsou rozměrově stálé v rozmezí provozních teplot 15 °C až 60 °C, odolné proti kyselinám, olejům, nadměrným teplotám a hoření do 960 °C.

Elektroinstalační trubky jsou určeny pro izolační a mechanickou ochranu elektrických vodičů, univerzální uložení nad a pod omítku, na a do hořlavých hmot třídy B až C3, samozhášivé.

Vázací pásky jsou určeny pro přichycení vodičů, kabelů nebo jiného elektroinstalačního materiálu. Jsou vyráběny v bílé a černé barvě, v šířkách (2,4 mm - 9 mm) a délkách (75 mm - 780 mm). Příslušenství je určeno k uchycení na různé povrchy.

Referenční normy: ČSN EN 61386-1, ČSN EN 61386-23

## ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKY OHEBNÉ VYSOKO ODOLNÉ SPIRÁLOVÉ SPIREX

Materiál: PVC samozhášivý  
Teplotní rozsah: +5°C až +60°C  
Pevnost v tlaku: 320N/5 cm<sup>2</sup>  
Barva: šedá RAL7035

Použití na ochranu kabelů a kabelových vedení.  
Odolné namáhání v tahu i tlaku, oděru, stárnutí,  
povětrnostním podmínkám a UV záření.  
Uvnitř hladké. Krytí s příslušenstvím IP64.



### Elektroinstalační trubky SPIREX GUS 2311

Vnitřní Ø	Vnější Ø	Barva	Balení	Katalogové číslo
8	12,1	■	30	GUS8G
10	14,7	■	30	GUS10G
12	16,4	■	30	GUS12G
14	18,9	■	30	GUS14G
16	20,7	■	30	GUS16G
20	25,0	■	30	GUS20G
22	27,0	■	30	GUS22G
25	30,6	■	30	GUS25G
28	33,5	■	30	GUS28G
32	38,0	■	30	GUS32G
35	41,0	■	30	GUS35G
40	46,4	■	30	GUS40G
50	57,2	■	30	GUS50G
60	68,0	■	30	GUS60G

Materiál: PVC samozhášivý  
Teplotní rozsah: +5 °C až +60 °C  
Pevnost v tlaku: 320N/5 cm<sup>2</sup>  
Barva: černá

Použití na ochranu kabelů a kabelových vedení.  
Odolné namáhání v tahu i tlaku, oděru, stárnutí,  
povětrnostním podmínkám a UV záření.  
Uvnitř hladké. Krytí s příslušenstvím IP64.



### Elektroinstalační trubky SPIREX GUS 2311

Vnitřní Ø	Vnější Ø	Barva	Balení	Katalogové číslo
8	12,1	■	30	GUS8N
10	14,7	■	30	GUS10N
12	16,4	■	30	GUS12N
14	18,9	■	30	GUS14N
16	20,7	■	30	GUS16N
20	25,0	■	30	GUS20N
22	27,0	■	30	GUS22N
25	30,6	■	30	GUS25N
28	33,5	■	30	GUS28N
32	38,0	■	30	GUS32N
35	41,0	■	30	GUS35N
40	46,4	■	30	GUS40N
50	57,2	■	30	GUS50N
60	68,0	■	30	GUS60N



Referenční normy: ČSN EN 61386-1, ČSN EN 61386-23

## PŘÍSLUŠENSTVÍ K ELEKTROINSTALAČNÍM TRUBKÁM SPIREX

Stupeň krytí: IP64  
Teplotní rozsah: -5°C až +60°C  
Mechanická odolnost: IK06-IK10  
Materiál: odolný UV záření  
GLOW WIRE: 750°C  
Barva: RAL7035



### Vývodka na spojení do krabic (PG závit)

PG závit	SPIREX Ø (mm)	Barva	Balení	Katalogové číslo
PG11 →	12	■	50/1200	864.601
PG13,5 →	12	■	50/1200	864.603
→	16	■	50/800	864.605
PG16 →	16	■	50/800	864.606
PG21 →	20	■	50/400	864.607
PG29 →	25	■	25/300	864.609
PG36 →	32	■	25/200	864.611



### Vývodka na spojení do krabic (metrický závit)

M závit	SPIREX Ø (mm)	Barva	Balení	Katalogové číslo
M16x1,5 →	10	■	50/1200	864.651
→	12	■	50/1200	864.653
M20x1,5 →	16	■	50/800	864.655
M25x1,5 →	20	■	50/400	864.657
M32x1,5 →	25	■	25/300	864.659
M40x1,5 →	32	■	25/200	864.661
M50x1,5 →	40	■	15/120	864.663
M63x1,5 →	50	■	10/80	864.665



### Přechodka z pevné trubky na SPIREX trubku

Trubka pevná Ø (mm)	SPIREX Ø (mm)	Barva	Balení	Katalogové číslo
16 →	12	■	50/800	864.716
→	16	■	50/600	864.816
20 →	16	■	50/600	864.720
→	20	■	50/400	864.820
25 →	20	■	50/400	864.725
→	25	■	25/200	864.825
32 →	25	■	25/200	864.732
→	32	■	20/160	864.832
→	32	■	20/160	864.740
40 →	40	■	15/120	864.840
→	40	■	15/120	864.750
50 →	50	■	10/80	864.850