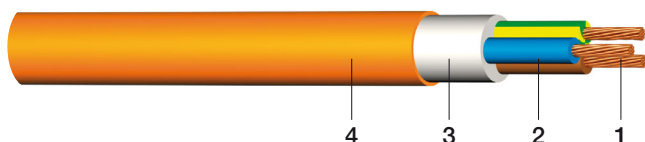


Kábel s PUR-plášťom**Technická špecifikácia: ÖVE K 41-54****Použitie:**

Ako nechránený je určený pre pohyblivé vedenie pre stredné mechanické namáhanie, napr. na stavenisku, v priemyselných prevádzkach v suchom a vlhkom prostredí. Pre pevné uloženie je určený na priamu montáž na zdvíhacie zariadenia, stroje a pod.

**Konštrukcia:**

- 1 Ohybné medené jadro triedy 5
- 2 Izolácia (PVC mrazuvzdorné), žily stočené do duše kábla
- 3 Vnútorňá výplň (PVC mrazuvzdorné)
- 4 Plášť (PUR mrazuvzdorné) oranžový, olejuvzdorný

**Menovité napätie:** 450/750 V**Skúšobné napätie:** 2,5 kV**Rozsah teplôt:**

pri montáži: min. -35 °C

pri prevádzke:

- pri pevnom uložení: -40 °C až +70 °C

- pri pohyblivom uložení: -35 °C až +70 °C

pri skrate: max. +160 °C/5 sec

**Značenie žíl:**

farebné podľa HD 308 S2

**Polomer ohybu (min.):**

3 x Ø kábla pri pevnom uložení

5 x Ø kábla pri voľnom uložení

Počet žíl x prierez vodiča [mm ²]	Maximálny odpor vodiča [Ω/km]	Informatívny priemer kábla [mm]	Obsah Cu [kg/km]	Informatívna hmotnosť [kg/km]	Obvyklé balenie [m]
LE-Y11Y K35					
2 x 1,5	13,30	8,9	29	96	B 500, B 1000
3 x 1,5	13,30	9,6	44	114	B 500, B 1000
4 x 1,5	13,30	10,5	59	139	B 500, B 1000
5 x 1,5	13,30	11,6	74	158	B 500, B 1000
3 x 2,5	7,98	11,4	74	169	B 500, B 1000
4 x 2,5	7,98	12,5	98	209	B 500, B 1000
5 x 2,5	7,98	13,7	123	253	B 500, B 1000
3 x 4	4,95	13,1	118	241	B 500, B 1000
4 x 4	4,95	14,4	157	298	B 500, B 1000
5 x 4	4,95	16,0	196	347	B 500, B 1000
5 x 6	3,30	18,8	294	497	B 500, B 1000
5 x 10	1,91	26,1	490	895	B 500, B 1000
5 x 16	1,21	29,9	784	1288	B 500, B 1000

Technické zmeny vyhradené. Číselné údaje sú bez záruky.