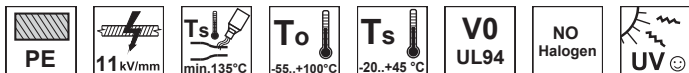


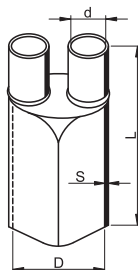
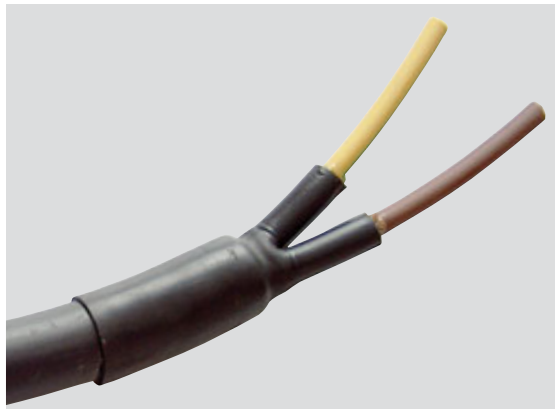
## Brânșamente cu două brațe



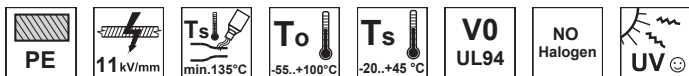
TRACON	mm <sup>2</sup>	D <sub>max</sub> (mm)	D <sub>min</sub> (mm)	d <sub>max</sub> (mm)	d <sub>min</sub> (mm)	S (mm)	S* (mm)	L (mm)	L* (mm)
<b>V23012</b>	2 × 4 – 2 × 35	30	9	15	4	1	2	83	88

D<sub>max</sub>, d<sub>max</sub> – diametre interioare înainte de contracție  
 D<sub>min</sub>, d<sub>min</sub> – diametre interioare după contracție liberă  
 S – grosime perete tub înainte de contracție  
 S\* – grosime perete tub după contracție liberă

L – lungime totală înainte de contracție  
 L\* – lungime totală după contracție liberă



## Brânșamente cu trei ramificații



TRACON	mm <sup>2</sup>	D <sub>max</sub> (mm)	D <sub>min</sub> (mm)	d <sub>max</sub> (mm)	d <sub>min</sub> (mm)	S (mm)	S* (mm)	L (mm)	L* (mm)
<b>VE3259</b>	3 × 2.5 – 3 × 10	25	9	9	3	2.5	1.8	50	70
<b>VE33816</b>	3 × 10 – 3 × 50	38	17	14	4,5	2,7	2,7	98	97
<b>VE38036</b>	3 × 70 – 3 × 240	80	38	35	11	2,8	3,5	185	195

D<sub>max</sub>, d<sub>max</sub> – diametre interioare înainte de contracție  
 D<sub>min</sub>, d<sub>min</sub> – diametre interioare după contracție liberă  
 S – grosime perete tub înainte de contracție  
 S\* – grosime perete tub după contracție liberă

L – lungime totală înainte de contracție  
 L\* – lungime totală după contracție liberă



TÜV MEEI TEST DOCUMENTATION  
**K-08382**

RELEVANT STANDARD  
**EN 60684**

