

HK

Vaskjuhe



Kasutusala

Maandusjuhe.

Standardid

IEC 60228 Class 2

Sertifikaadid

CE

Lubatud temperatuurid

Suurim lubatud temp. lühise korral (kuni 5 s) . . . 200 °C

Ehitus

Kontsentriiline keerutatud vaskjuhe.

Toote nimetus		HK	HK	HK	HK	HK	HK
		16/7x1.68	16/7x1.68	16/7x1.68	25/7x2.12	HK 16/7x1.68	HK 25/7x2.12
		rull/25 m	rull/50 m	rull/100 m	rull/50 m	trummel	trummel
EAN-kood	64 100+	01 050 05-0	01 050 06-7	01 050 07-4	01 050 25-8	01 550 07-9	01 050 08-1
Tollikood		74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91
Ehituslikud näitajad							
Traatide arv		7	7	7	7	7	7
Traadi läbimõõt	mm	1,68	1,68	1,68	2,12	1,68	2,12
Juhtme läbimõõt		5,04	5,04	5,04	6,36	5,04	6,36
Ristlõike pindala	mm ²	15,5	15,5	15,5	24,7	15,5	24,7
Juhtme mass ⁽¹⁾	kg/km	140	140	140	222	140	222
Tarneandmed							
Standardpikkus	m	25	50	100	50	500	500
Standardtrummel		rull	rull	rull	rull	K6	K6
Mass ⁽¹⁾ kaabel+trummel	kg	3,5	7	14	11	82	123
Elektrilised näitajad ⁽²⁾							
Alalisvoolutakistus juhe 20 °C	Ω/km	1,15	1,15	1,15	0,727	1,15	0,727
Lühisvoolud ⁽²⁾							
Suurim lubatud lühisvool 1 s jooksul ⁽³⁾	kA	2,3	2,3	2,3	3,8	2,3	3,8

Toote nimetus		HK	HK	HK	HK	HK
		35/7x2.50	50/19x1.77	70/19x2.12	95/19x2.50	120/37x2.01
		trummel	trummel	trummel	trummel	trummel
EAN-kood	64 100+	01 050 09-8	01 050 10-4	01 050 11-1	01 050 12-8	01 050 13-5
Tollikood		74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91	74.13.00.91
Ehituslikud näitajad						
Traatide arv		7	19	19	19	37
Traadi läbimõõt	mm	2,5	1,77	2,12	2,5	2,01
Juhtme läbimõõt	mm	7,5	8,85	10,6	12,5	14,1
Ristlõike pindala	mm ²	34,4	46,8	67,1	93,3	117
Juhtme mass ⁽¹⁾	kg/km	309	422	606	843	1062
Tarneandmed						
Standardpikkus	m	1000	1000	1000	1000	1000
Standardtrummel		K7	K7	K9	K11	K11
Mass ⁽¹⁾ kaabel+trummel	kg	329	642	640	898	1152
Elektrilised näitajad ⁽²⁾						
Alalisvoolutakistus juhe 20 °C	Ω/km	0,524	0,387	0,268	0,193	0,153
Lühisvoolud ⁽²⁾						
Suurim lubatud lühisvool 1 s jooksul ⁽³⁾	kA	5,3	7,2	10,3	14,3	18

1) Ligikaudne suurus.

2) Tabelis toodud suuruste lähteandmeid vaata üldiste tooteandmete peatükist.

3) Juhtme temperatuur enne lühist 40 °C, juhtme lõplik temperatuur peale lühist 200 °C.