



FLEXIBELE DRAAD, SILICONE EN GLASZIJDE, HITTEBESTENDIG TOT +180 °C

constructie	technische gegevens	normen en keuring	toepassing
<ul style="list-style-type: none"> kern min. 0,5 mm² max. 240 mm² geleiders meerdradig flexibel vertind koper isolatie van de geleiders silicone rubber met geïmpregneerde omvlechting van glaszijde kleur: wit 	<ul style="list-style-type: none"> bedrijfstemperatuur min. -60 °C max. +180 °C bedrijfsspanning 300/500 V proefspanning 2000 V halogeenvrij 	<ul style="list-style-type: none"> algemene normen DIN VDE 0250 CEI 20-19 CEI 20-29 GENELEC HD 22 flexibiliteit GENELEC HD 383 	<p>Deze kabels zijn geschikt voor toepassingen onder laagspanning, zoals bedrading van kleine huishoudapparaten onderhevig aan hoge temperaturen (kookplaten, ovens, elektrische kachels). Ze worden gebruikt voor de verbinding van elektrische industriële machines (elektrische motoren, pompen). Voor de bedrading van b.v. verlichtingstoestellen en verwarmingstoestellen of in het algemeen daar waar sterke temperatuurswisselingen optreden, b.v. koelinstallaties. De geïmpregneerde glaszijdeomvlechting zorgt voor een bijkomende mechanische bescherming.</p> <p>De kabels worden gebruikt voor de voeding van elektrisch gereedschap in de staal- en glasindustrie. Ze zijn eveneens geschikt voor het gebruik in moeilijke en zware werkomgevingen.</p>
<p>referenties</p> <ul style="list-style-type: none"> H05SJ-K SIDGL met massieve kern 			

ASSORTIMENT

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
93 SIAFGL0,5	R 100	2,3	4,5	13
93 SIAFGL0,75	R 100	2,6	6,7	16
93 SIAFGL1	R 100	2,7	9,0	18
93 SIAFGL1,5	R 100	3,0	13,1	21
93 SIAFGL2,5	R 100	3,6	21,9	33
93 SIAFGL4	B 1000	4,5	30,2	51
93 SIAFGL4	R 100	4,5	30,2	51
93 SIAFGL6	R 100	5,3	48,0	74
93 SIAFGL6	B 1000	5,3	48,0	74
93 SIAFGL10	R 100	6,5	88,5	125
93 SIAFGL16	B 1000	7,8	139,0	194
93 SIAFGL25	B 1000	9,4	216,0	294
93 SIAFGL35	B 1000	10,6	302,0	401
93 SIAFGL50	B 1000	13,5	441,0	562
93 SIAFGL70	B 1000	15,1	629,0	762
93 SIAFGL95	B 1000	18,6	824,0	1044

bestelreferentie	verpakking m	buiten-Ø ± mm	kopergewicht ± kg/km	totaal gewicht ± kg/km
93 SIAFGL120	B 1000	19,6	1066,0	1276
93 SIAFGL150	B 1000	22,0	1326,0	1630
93 SIAFGL185	B 1000	24,2	1615,0	1922
93 SIAFGL240	B 1000	27,1	2157,0	2460

artikelen op voorraad zijn vet aangeduid