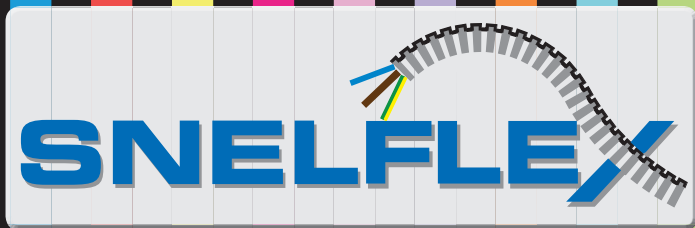


UW POCKETGIDS



**SNEL EN MAKKELIJK
HERKENBAAR**
DANKZIJ DE NIEUWE LABELING

GERIBDE BUIS SNELFLEX

Normen: EN61386-1
EN61386-22
EN60423



Klasse: ICTA3422

KWALITEIT

Een stevige flexibele buis vervaardigd uit hoogwaardig polypropyleen. De buis heeft een hoge slagvastheid en is gemakkelijk te verwerken.

VEILIGHEID

Om de brandveiligheid van een elektrische installatie te verhogen worden de SNELFLEX buizen in een vlamvertragende, zelfdovende en halogeenvrije uitvoering gemaakt.

TECHNISCHE GEGEVENS

- Geribde buis vervaardigd uit polypropyleen copolymeer
- Vlamvertragende masterbatch
- Drukweerstand: 750N bij 23°C
- Slagweerstand: 6J bij -5°C
- Minimale gebruikstemp.: -5°C
- Maximale gebruikstemp.: +90°C
- Als bijkomende isolatie: maximale spanning 1000 V
- Brandklasse: niet vlamverspreidend
- Halogeenvrij: IEC 60754-1
IEC 60754-2
- Low smoke: IEC 61034-2

Installatie voorschriften

Respecteer altijd de plaatselijk geldende installatievoorschriften.

Kort overzicht van installatievoorschriften Snelflex

- Wanneer ICTA buizen geplaatst worden, let dan op het aantal vasthechtingen, rekening houdend met de regels voor goed vakmanschap. Ingeval van verzonken plaatsing moet de buis over de volledige lengte met plaaster of mortel bedekt worden.
- Het moet altijd mogelijk zijn om 1 of meerdere draden te vervangen of te verwijderen.
- De isolatie van de draden moet beschermd worden tegen beschadiging, vooral aan het einde van de buis.
- Bochten dienen ten minste een radius van 8 x de buitendiameter te hebben.
- Neem afdoende maatregelen zodat geen water in de buis kan terecht komen.
- Bij plaatsen van de buis in aansluitdozen, of elektriciteitsborden dient een stevige verbinding te worden verzekerd, zodat accidenteel loskomen onmogelijk wordt (goede hechting, verzekerd inclicken, of extra lengte voorzien, welke achteraf kan verwijderd worden bij afwerking).
- Bij plaatsing in opbouw dient een voldoende mechanische bescherming te worden voorzien om mogelijke externe invloeden te weerstaan. Bij enig risico extra bescherming voorzien.
- Bij plaatsing in open lucht, zorg ervoor dat direct zonlicht wordt vermeden (niet UV beschermd) en dat er geen water in de buis kan terecht komen.
- Bij ondergrondse plaatsing dient een extra bescherming voorzien te worden, zoals bij installaties voor ondergrondse kabel.
- Het is ten strengste verboden verbindingen van de draden te maken binnen in de buis.
- De geribde buizen mogen niet gebruikt worden in de omgeving van oppervlakten waar de temperatuur de 60°C kan overschrijden.

INSTALLATIEDRAAD 1,5

SNELFLEX

TYPE	DRAAD	KLEUREN	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SF15 411000	1 x 1,5	●	16	R 100 m	Eca
SF2x15 411001	2 x 1,5	● ●	16	R 100 m	Eca
SF3x15 411052	3 x 1,5	● ● ●	16	R 100 m	Eca

INSTALLATIEDRAAD 2,5

SNELFLEX

TYPE	DRAAD	KLEUREN	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SF3G25 411006	3 x 2,5	● ● ●	16	R 100 m	Eca
SF3G25M	3 x 2,5	● ● ●	16	R 50 m	Eca
SF3G25H 103987	3 x 2,5	● ● ●	16	H 300 m	Eca
SF5G25 411014	5 x 2,5	● ● ● ● ●	20	R 100 m	Eca
SF5G25B2 411027	5 x 2,5	● ● ● ● ●	20	R 100 m	Eca

INSTALLATIEDRAAD 2,5



TYPE	DRAAD KLEUREN	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SF25/15Z 411002	1 x 2,5+1 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF25/2x15Z 411003	1 x 2,5+2 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF25/3x15Z	1 x 2,5+3 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF2G25/15Z 411004	2 x 2,5+1 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/15O	3 x 2,5+1 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/15R 411024	3 x 2,5+1 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/15Z 411007	3 x 2,5+1 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/15ZL 411008	3 x 2,5+1 x 1,5 	20	R 100 m	Eca
SF3G25/2x15Z 411010	3 x 2,5+2 x 1,5 	20	R 100 m	Eca
SF3G25/2x15Zd16 411011	3 x 2,5+2 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/2x15ZR	3 x 2,5+2 x 1,5 	20	R 100 m	Eca
SF3G25/2x15ZRd16 102513	3 x 2,5+2 x 1,5 	16	R 100 m	Eca
SF3G25/3x15Z 411033	3 x 2,5+3 x 1,5 	20	R 100 m	Eca

INSTALLATIEDRAAD 4



TYPE	DRAAD	KLEUREN	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SF1G4 101504	1 x 4		16	R 100 m	Eca
SF3G4 411034	3 x 4		20	R 100 m	Eca
SF4G4 411013	4 x 4		25	R 50 m	Eca
SF5G4 411015	5 x 4		25	R 50 m	Eca

ALARMKABEL



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFA04 411064	ALARM 4 x 0,22	16	R 100 m	Eca
SFA06 411044	ALARM 6 x 0,22	16	R 100 m	Eca
SFA08 411055	ALARM 8 x 0,22	16	R 100 m	Eca
SFA74 411065	ALARM 4 x 0,22 + 2 x 0,75	16	R 100 m	Eca
SFA76 411066	ALARM 6 x 0,22 + 2 x 0,75	16	R 100 m	Eca
SFA78	ALARM 8 x 0,22 + 2 x 0,75	16	R 100 m	Eca

TELEFOONKABEL



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFTNL01	NORM 88 1 x 4 x 0,5 mm	16	R 100 m	Eca
SFTNL05	NORM 88 5 x 4 x 0,5 mm	16	R 100 m	Eca

SIGNAALKABEL



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFYR02 411019	YR grijs 2 x 0,8	16	R 100 m	Dca
SFYR04 411022	YR grijs 4 x 0,8	16	R 100 m	Dca

BRANDALARMKABEL



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFYR02R 411021	YR rood 2 x 0,8	16	R 100 m	Dca
SFYR04R 411023	YR rood 4 x 0,8	16	R 100 m	Dca

DATAKABEL



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFUTP5E 411030	U/UTP 4 x 2 x AWG24 CAT5E	16	R 100 m	Eca
SFUTP5E/2 411032	2 x U/UTP 4 x 2 x AWG24 CAT5E	20	R 100 m	Eca
SFUTP6 411017	UTP 4 x 2 x AWG23/1 CAT6	16	R 100 m	Eca
SFUTP6/2 411018	2 x UTP 4 x 2 x AWG23/1 CAT6	20	R 100 m	Eca

MULTIMEDIA



TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFC9UTP5E 411059	Coax 9 NL + UTP5E	20	R 100 m	Eca
SFC9UTP6 411060	Coax 9 NL + UTP6	20	R 100 m	Eca
SFC9UTP6/2	Coax 9 NL + 2x UTP6	20	R 100 m	Eca

COAXKABEL

SNELFLEX

TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFC9 411016	Coax 9 NL	16	R 100 m	Eca

BUIS MET TREKDRAAD

SNELFLEX

TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING
SFD16 22647	Trekdraad 0,8 mm	16	R 100 m
SFD20 22648	Trekdraad 0,8 mm	20	R 100 m
SFD25 22649	Trekdraad 1 mm	25	R 50 m

LUIDSPREKERKABEL

DRAFLEX

TYPE	KABEL	BUIS \varnothing mm	VERPAKKING	CPR KLASSE
SFLS075 411061	2 x 0,75	16	R 100 m	Eca
SFLS15 411062	2 x 1,5	16	R 100 m	Eca
SFLS25 411063	2 x 2,5	16	R 100 m	Eca

FLEXIBOY

AFROLSYSTEEM
voor rollen
van 100 meter
ARTNR. 22667



- Werk voortaan op de meest professionele manier en maak gebruik van het afrolstelsel FLEXIBOY.
- Rolt gemakkelijk en vlug af in alle richtingen.
- De geribde buis blijft plat op de grond liggen zodat het vasthechten een kinderspel wordt.
- Na gebruik wordt de rest van de rol samen gehouden door de folieverpakking en blijft het etiket op de buitenkant goed zichtbaar.
- Dit biedt de volgende voordelen:
 - Gemakkelijk te stapelen.
 - Eenvoudig opnieuw op het afrolstelsel te plaatsen.
 - Snelle identificatie mogelijk.

MAXIFLEX

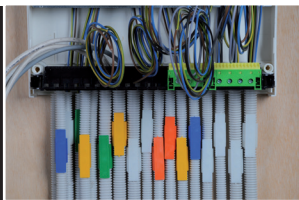
ARTNR. 22668
AFROLSYSTEEM

voor de grote werven...

- Dit handig afrolstelsel werd speciaal ontworpen voor de bobijn van 300m. Het is licht doch bovendien heel stevig zodat het beslist enkele jaren kan meegaan.
- Volledig vervaardigd uit metaal.
- Gespoten in hamerslagverf.



mark your flex



- Snel en efficiënt markeren van Flex.
- Betrouwbaar kliksysteem.
- Groot en geruwd schrijfpervlak.
- Gebruik alcoholstift voor aanduiding.
- Kan meerdere keren gebruikt worden na reiniging met dissolvent of thinner.
- 5 basiskleuren om gemakkelijk de Flex-families te onderscheiden.



VERPAKKING:
50 stuks - 5 kleuren
ø16 - ø 20 mm

ARTNR. 22764

Verkoop via de electro-groothandel



SNELFLEX

Deze pocketgids bevat slechts een greep uit het uitgebreide SNELFLEX gamma

INSTALLATIEDRAAD 1,5

INSTALLATIEDRAAD 2,5

INSTALLATIEDRAAD 4

ALARM

SIGNAAL

DATA

COAX

TREKDRaad

LUIDSPREKER

p 4

p 4

p 6

p 6

p 7

p 8

p 9

p 9

p 9