



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

Krimpous

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

VLAMVERTRAGEND

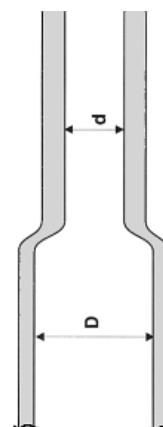
Flexibele krimpous voor algemeen gebruik

Krimp 2:1 , krimptemperatuur > 80°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot + 125°C

type ST 082, (kl: FMVSS 302)

	inch-maat:	diam. voor krimp (mm): (D)	diam. na krimp (mm): (d)	v.p.e.: rol =
0936.8406	3/64	1.2	0.6	200 m.
0938.8406	3/64	1.2	0.6	100 m.
0936.8412	1/16	1.6	0.8	200 m.
0938.8412	1/16	1.6	0.8	100 m.
0936.8418	3/32	2.4	1.2	200 m.
0938.8418	3/32	2.4	1.2	100 m.
0936.8424	1/8	3.2	1.6	200 m.
0938.8424	1/8	3.2	1.6	100 m.
0936.8430	3/16	4.8	2.4	200 m.
0938.8430	3/16	4.8	2.4	100 m.
0936.8436	1/4	6.4	3.2	150 m.
0938.8436	1/4	6.4	3.2	75 m.
0936.8442	3/8	9.5	4.8	150 m.
0938.8442	3/8	9.5	4.8	75 m.
0936.8448	1/2	12.7	6.4	100 m.
0938.8448	1/2	12.7	6.4	75 m.
0936.8454	3/4	19.1	9.5	50 m.
0938.8454	3/4	19.1	9.5	25 m.
0936.8460	1	25.4	12.7	50 m.
0938.8460	1	25.4	12.7	25 m.
0936.8466	1 1/2	38.1	19.0	50 m.
0938.8466	1 1/2	38.1	19.0	25 m.
0936.8472	2	50.8	24.5	50 m.
0938.8472	2	50.8	24.5	25 m.



Krimpous is ook in 1.22 meter-lengtes te verkrijgen
verpakking per eenheid gelijk aan hierboven
artikelwijziging wordt bij: 0936. => 0937.
0938.=> 0939.

te verkrijgen in de kleur: zwart (kleurcode 84)
overige kleuren verkrijgbaar na acceptatie van fabriek.

Alle soorten krimpous ook verkrijgbaar in assorti-boxen
en dispenserdoosjes

Voor uitgebreide informatie hierover kunt U contact opnemen
met onze Sales-engineers, of onze verkoop-binnendienst.



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

ZELFDOVEND

Flexibele krimpkous voor prof. commercieel gebruik

Krimp 2:1, krimptemperatuur > 100°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot + 125°C

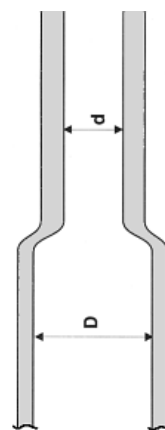
type STF 082, (kl: UL 224 125°C, VW1) MIL-I23053/5

inch-maat: diam. voor diam. na v.p.e.:

krimp (mm): krimp (mm): rol =

0946.8406	3/64	1.2	0.6	200 m.
0948.8406	3/64	1.2	0.6	100 m.
0946.8412	1/16	1.6	0.8	200 m.
0948.8412	1/16	1.6	0.8	100 m.
0946.8418	3/32	2.4	1.2	200 m.
0948.8418	3/32	2.4	1.2	100 m.
0946.8424	1/8	3.2	1.6	200 m.
0948.8424	1/8	3.2	1.6	100 m.
0946.8430	3/16	4.8	2.4	200 m.
0948.8430	3/16	4.8	2.4	100 m.
0946.8436	1/4	6.4	3.2	150 m.
0948.8436	1/4	6.4	3.2	75 m.
0946.8442	3/8	9.5	4.8	150 m.
0948.8442	3/8	9.5	4.8	75 m.
0946.8448	1/2	12.7	6.4	100 m.
0948.8448	1/2	12.7	6.4	50 m.
0946.8454	3/4	19.1	9.5	50 m.
0948.8454	3/4	19.1	9.5	25 m.
0946.8460	1	25.4	12.7	50 m.
0948.8460	1	25.4	12.7	25 m.
0946.8466	1 1/2	38.1	19.0	25 m.
0946.8472	2	50.8	24.9	25 m.

standaard kleuren: zwart, wit, rood, blauw, geel en transparant.



VITON, FLUORPOLYMEER KRIMPKOUS

"High performance"-krimpkous, hoge gebruikstemp.

bestendigheid. Uitstekende weerstand tegen chemicaliën

Krimp 2:1, krimptemperatuur > 175°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot 220°C MIL-I-23053/13

inch-maat: diam. voor diam. na v.p.e.:

krimp (mm): krimp (mm): rol =

0959.8424	1/8	3.2	1.6	25 m.
0959.8430	3/16	4.8	2.4	25 m.
0959.8436	1/4	6.4	3.2	25 m.
0959.8442	3/8	9.5	4.8	10 m.
0959.8448	1/2	12.7	6.4	10 m.
0959.8454	3/4	19.1	9.5	10 m.
0959.8460	1	25.4	12.7	10 m.

verkrijgbaar in de kleur zwart.



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

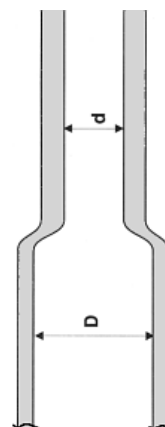
ZELFDOVEND

Flexibele krimpkous, prof./high quality Krimp 2:1
krimptemp. > 100°C Gebruikstemp.: -75°C tot + 135°C
type STF 102, (kl: UL 224 125°C, VW1) MIL-I-23053/5

inch-maat: diam. voor diam. na v.p.e.:
krimp (mm): krimp (mm): rol =

0940.8408	3/64	1.2	0.6	200 m.
0942.8408	3/64	1.2	0.6	100 m.
0940.8412	1/16	1.6	0.8	200 m.
0942.8412	1/16	1.6	0.8	100 m.
0940.8418	3/32	2.4	1.2	200 m.
0942.8418	3/32	2.4	1.2	100 m.
0940.8424	1/8	3.2	1.6	200 m.
0942.8424	1/8	3.2	1.6	100 m.
0940.8430	3/16	4.8	2.4	200 m.
0942.8430	3/16	4.8	2.4	100 m.
0940.8436	1/4	6.4	3.2	150 m.
0942.8436	1/4	6.4	3.2	75 m.
0940.8442	3/8	9.5	4.8	150 m.
0942.8442	3/8	9.5	4.8	75 m.
0940.8448	1/2	12.7	6.4	100 m.
0942.8448	1/2	12.7	6.4	50 m.
0940.8454	3/4	19.1	9.5	50 m.
0942.8454	3/4	19.1	9.5	25 m.
0940.8460	1	25.4	12.7	50 m.
0942.8460	1	25.4	12.7	25 m.
0940.8466	1 1/2	38.1	19.0	25 m.
0942.8466	1 1/2	38.1	19.0	12.5 m.
0940.8472	2	50.8	24.5	25 m.
0942.8472	2	50.8	24.5	12.5 m.

standaard kleuren: zwart, wit, rood, blauw, geel en transparant



KRIMPKOUS POLYOLEFIN

GEEL/GROEN (AARDE)

type STF 102 GYS, (kl: UL 224 125°C, VW1)

inch-maat: diam. voor diam. na v.p.e.:
krimp (mm): krimp (mm): rol =

0940.2812	1/16	1.6	0.8	200 m.
0940.2818	3/32	2.4	1.2	200 m.
0940.2824	1/8	3.2	1.6	200 m.
0940.2830	3/16	4.8	2.4	200 m.
0940.2836	1/4	6.4	3.2	150 m.
0940.2842	3/8	9.5	4.8	150 m.
0940.2848	1/2	12.7	6.4	100 m.
0940.2854	3/4	19.1	9.5	50 m.
0940.2860	1	25.4	12.7	50 m.



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

ZELFDOVEND

Flexibele krimpkous HQ, extra krimp

Krimp 3:1 , krimptemperatuur > 100°C

Gebruikstemperatuur: -75°C tot + 135°C

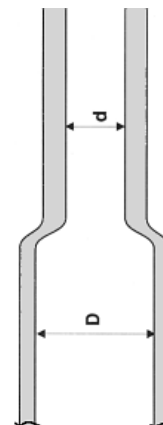
type STFM 103, (kl: UL 224 125°C, VW1) MIL-I-23053/5

type: diam. voor diam. na v.p.e.:

krimp (mm): krimp (mm): rol =

0953.8412	1.5/0.5	1.5	0.5	200 m.
0954.8412	1.5/0.5	1.5	0.5	100 m.
0953.8424	3/1	3.0	1.0	200 m.
0954.8424	3/1	3.0	1.0	100 m.
0953.8436	6/2	6.0	2.0	150 m.
0954.8436	6/2	6.0	2.0	75 m.
0953.8442	9/3	9.0	3.0	150 m.
0954.8442	9/3	9.0	3.0	75 m.
0953.8446	12/4	12.0	4.0	100 m.
0954.8446	12/4	12.0	4.0	50 m.
0953.8452	18/6	18.0	6.0	50 m.
0954.8452	18/6	18.0	6.0	25 m.
0953.8460	24/8	24.0	8.0	50 m.
0954.8460	24/8	24.0	8.0	25 m.
0953.8466	39/13	39.0	13.0	30 m.

standaard kleur: zwart, wit, rood, blauw, geel en transparant



KYNAR

POLYVINYLIDENE FLUORIDE KRIMPKOUS

"High performance"-krimpkous, zelfdovend

Krimp 2:1 , krimptemperatuur > 175°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot +175°C

Klasse: (Mil-I-23053/8)

inch- diam.voor diam. na v.p.e.:

maat: krimp (mm): krimp (mm): (4 feet-lengtes)

0950.6306	3/64	1.2	0.6	(+/-240 m.)	200 stuk
0950.6312	1/16	1.6	0.8		200 stuk
0950.6318	3/32	2.4	1.2		200 stuk
0950.6324	1/8	3.2	1.6		200 stuk
0950.6330	3/16	4.8	2.4		200 stuk
0950.6336	1/4	6.4	3.2		200 stuk
0950.6342	3/8	9.5	4.7	(+/-180 m.)	150 stuk
0950.6348	1/2	12.7	6.4		150 stuk
0950.6354	3/4	19.1	9.5	(+/-120 m.)	100 stuk
0950.6360	1	25.4	12.7	(+/-60 m.)	50 stuk
0950.6366	1 1/2	38.1	19.0		50 stuk

standaard kleur: transparant, zwart

eventueel leverbaar op rol na acceptatie van fabriek.



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

ZELFDOVEND

Flexibele krimpkous met lijmlaag

Krimp 3:1 , krimptemperatuur > 115°C

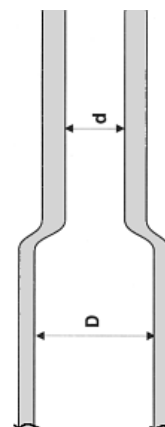
Gebruikstemperatuur: -55°C tot + 85°C

type SWD 113, (Mil-I-23053/4)

	type:	diam. voor krimp (mm):	diam. na krimp (mm):	v.p.e.: rol =
0957.8424	3/1	3	1	150 m.
0957.8436	6/2	6	2	75 m.
0957.8442	9/3	9	3	60 m.
0957.8446	12/4	12	4	60 m.
0957.8452	18/6	18	6	60 m.
0957.8460	24/8	24	8	60 m.
0957.8466	39/13**	39	13	25 m.

standaard: zwart, ook verkrijgbaar in rood, wit, geel en blauw

** alleen verkrijgbaar in zwart en op 4-foot lengten na aanvraag.



KRIMPKOUS POLYOLEFIN

ZELFDOVEND

Flexibele krimpkous met lijmlaag

Krimp 4:1 , krimptemperatuur > 115°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot + 85°C

type SWD 114, (Mil-I-23053/4)

	type:	diam. voor krimp (mm):	diam. na krimp (mm):	v.p.e.: rol =
0958.8426	4/1	4	1	150 m.
0958.8438	8/2	8	2	75 m.
0958.8446	12/3	12	3	60 m.
0958.8450	16/4	16	4	60 m.
0958.8460	24/6	24	6	60 m.
0958.8464	32/8	32	8	60 m.
0958.8468	52/13	52	13	25 m.

standaard kleur: zwart en transparant

op aanvraag, ook verkrijgbaar in lengtes á 4 feet



DRACON

BESTELNUMMER: OMSCHRIJVING

KRIMPKOUS POLYOLEFIN

VLAMVERTRAGEND

Medium dikwandige krimpkous met lijmlaag

Krimp max. 4,5:1 , krimptemperatuur > 125°C

Gebruikstemperatuur: -55°C tot + 80°C, type MST 124 H

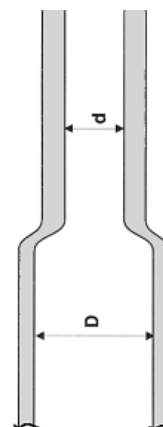
diam. voor diam. na nom.wanddikte v.p.e.

krimp (mm): krimp (mm): na krimp (mm): **

0956.8446	12	3	1.5	75 x 1.22
0956.8452	20	6	2.5	35 x 1.22
0956.8460	34	10	2.5	60 x 1.22
0956.8466	45	13	2.5	40 x 1.22
0956.8472	54	18	2.5	25 x 1.22
0956.8480	70	25	2.5	15 x 1.22
0956.8484	93	30	2.5	10 x 1.22
0956.8488	122	40	2.5	10 x 1.22
0956.8492	160	50	2.5	10 x 1.22
0956.8494	170	60	2.5	10 x 1.22

alleen verkrijgbaar in zwart

** in lengtes á 1.22 mtr. Ook verkrijgbaar zonder lijmlaag



DRACON LEVERT OOK:

HST 1035	Dikwandige krimpkous polyolefin wanddikte: 2.5 tot 4.6 mm.
HSTH 1035	Dikwandige krimpkous polyolefin met lijmlaag
Sarasolder	Waterdichte krimpverbindingen perfecte oplossing door combinatie van soldeerverbinding en krimpverbinding van buitenwand en thermo-plastische kleefkracht
Saraseal	Waterdichte krimpverbindingen sterke verbinding door krimpverbinding van buitenwand en thermoplastische kleefkracht
transparant rood blauw geel	Sarasolder en Saraseal verkrijgbaar in vier uitvoeringen: voor draden 24 - 20 AWG (0.1 - 0.5 qmm) voor draden 20 - 18 AWG (0.5 - 1.0 qmm) voor draden 16 - 24 AWG (1.0 - 2.0 qmm) voor draden 12 - 10 AWG (2.0 - 6.0 qmm) Zie hiervoor pagina 1.21 voor gedetailleerde informatie

Tevens leveren wij handgereedschap en machines voor het verwerken van krimpkous en krimpverbindingen. Voor meer gedetailleerde informatie kunt U zich richten tot onze Sales-engineers.



HETELUCHTBLAZER