

ZEIL RINGEN EN

ZEILRINGEN

ACCESSOIRES

TEXTILES

MACHINES

PROFITEX



FEPATEX

EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING

Your eyelet specialist

Wie is Fepatex?

Fepatex is een toonaangevende producent en leverancier van hoogwaardige zeilringen, accessoires en innovatieve oplossingen voor de maakindustrie. Wij bedienen sectoren zoals signbedrijven, zeilmakerijen, tentenbranche, zonwering- en gordijnindustrie, automotive, de grafische sector en mode.

Onze kracht ligt in het bieden van totaaloplossingen. Naast het leveren van producten ontwerpen en produceren wij geavanceerde zeilringmachines en complete werkplaat-sinrichtingen, zoals confectietafels, rollenrekken, interne transportmiddelen en op- en afwikkelssystemen. Met maatwerkoplossingen optimaliseren wij productieomgevingen wereldwijd.

Waar staan wij voor?

Bij Fepatex staan innovatie, kwaliteit en klanttevredenheid centraal.

Ons Profitex-assortiment biedt slimme en efficiënte oplossingen om productieprocessen te verbeteren. We leveren niet alleen hoogwaardige producten, maar ook deskundig advies en maatwerk dat naadloos aansluit op de behoeften van onze klanten.

Met passie en internationale expertise ondersteunen wij bedrijven bij het verbeteren van efficiëntie en duurzaamheid. Kwaliteit en betrouwbaarheid vormen de basis van alles wat wij doen.

Onze Missie

Fepatex zet zich in om de maakindustrie sterker, duurzamer en innovatiever te maken. Onze zeilringen, accessoires en Profitex-producten dragen bij aan efficiëntere, ergonomische en kosteneffectieve productieprocessen.

Samen met onze klanten bouwen wij aan een toekomst waarin kwaliteit, duurzaamheid en efficiëntie centraal staan.



▶ **ZEILRINGEN
AUTOMAATRINGEN**

- 6 Zeilringen FP
- 10 Zeilringen NL
- 14 Zeilringen DIN
- 18 Zeilringen B
- 19 Zeilringen FR

▶ **GRAFISCHE
ZEILRINGEN**

- 46 Notarisringen
- 46 Papierringen
- 46 Ordneringen

▶ **TOURNIQUETS
OVALE ZEILRINGEN**

- 22 Tourniquets
- 24 Ovale zeilringen
- 25 Rechthoekig

▶ **FASHION
ZEILRINGEN**

- 50 Zeilringen TP
- 50 Zeilringen VL
- 50 Zeilringen Klein ovaal
- 50 Zeilringen Logo

▶ **HEAVY DUTY
ZEILRINGEN**

- 28 Grommets SPUR
- 28 Grommets US
- 29 Heavy Duty

▶ **KUNSTSTOF
ZEILRINGEN**

- 54 Zeilringen Kunststof
- 54 Zeilringen Transparant

▶ **GORDIJN
ZEILRINGEN**

- 32 Gordijnringen
- 34 Gordijnringen ijzer
- 34 Gordijnringen eco

▶ **SPECIALE
ZEILRINGEN**

- 58 Hoge & korte zeilringen
- 58 Tube zeilringen
- 59 Automotive zeilringen

▶ **KLEINE
ZEILRINGEN**

- 38 Kleine zeilringen

▶ **ZELFSNIJDENDE
ZEILRINGEN**

- 42 Zelfsnijdende zeilringen

▶ **ZEILRING
INFORMATIE**

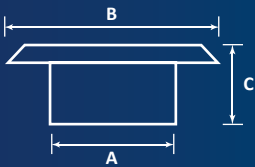
- 62 How it's made
- 64 Materialen
- 66 Kleurkaarten
- 70 Zeilringmachines
- 72 Werkplaatsinrichting

For your
Eyelets only







ZEILRINGEN AUTOMAASTRINGEN

- ▶ Zeilringen FP
- ▶ Zeilringen NL
- ▶ Zeilringen DIN
- ▶ Zeilringen B
- ▶ Zeilringen FR



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING


		MESSING		A	B	C	MOQ
 	1184.1000.0009	Zeilringen FP10	10	18	6,8	1.000	
	1184.1200.0009	Zeilringen FP12	12	22	8,1	1.000	
	1184.1400.0009	Zeilringen FP14	14	24	7,8	1.000	
	1184.1600.0009	Zeilringen FP16	16	30	9,4	1.000	
	1184.2000.0009	Zeilringen FP20	20	34	9,4	1.000	
 	1184.2500.0009	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500	
	1184.4000.0009	Zeilringen FP40	40	62	12	500	
	1400.6600.0009	Zeilringen FP66	66	96	13	250	

		NIKKEL		A	B	C	MOQ
 	1184.1000.0002	Zeilringen FP10	10	18	6,8	1.000	
	1184.1200.0002	Zeilringen FP12	12	22	8,1	1.000	
	1184.1400.0002	Zeilringen FP14	14	24	7,8	1.000	
	1184.1600.0002	Zeilringen FP16	16	30	9,4	1.000	
	1184.2000.0002	Zeilringen FP20	20	34	9,4	1.000	
 	1184.2500.0002	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500	
	1184.4000.0002	Zeilringen FP40	40	62	12	500	
	1400.6600.0002	Zeilringen FP66	66	96	13	250	

		ZWART		A	B	C	MOQ
 	1184.1000.0040	Zeilringen FP10	10	18	6,8	1.000	
	1184.1200.0040	Zeilringen FP12	12	22	8,1	1.000	
	1184.1400.0040	Zeilringen FP14	14	24	7,8	1.000	
	1184.1600.0040	Zeilringen FP16	16	30	9,4	1.000	
	1184.2000.0040	Zeilringen FP20	20	34	9,4	1.000	
 	1184.2500.0040	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500	
	1184.4000.0040	Zeilringen FP40	40	62	12	500	
	1400.6600.0040	Zeilringen FP66	66	96	13	250	

		RVS	A	B	C	MOQ
 	1184.1000.0050	Zeilringen FP10	10	18	6,8	1.000
	1184.1200.0050	Zeilringen FP12	12	22	8,1	1.000
	1184.1600.0050	Zeilringen FP16	16	30	9,4	1.000
	1184.2000.0050	Zeilringen FP20	20	34	9,4	1.000
 	1184.2500.0050	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500
	1184.4000.0050	Zeilringen FP40	40	62	12	500

		IJZER NIKKEL	A	B	C	MOQ
 	1184.1002.1002	Zeilringen FP10	10	18	6,8	10.000
	1184.1200.1002	Zeilringen FP12	12	22	8,1	10.000
	1184.1600.1002	Zeilringen FP16	16	30	9,4	10.000
	1184.2000.1002	Zeilringen FP20	20	34	9,4	10.000
 	1184.2500.1002	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500
	1184.4000.1002	Zeilringen FP40	40	62	12	500

		ALUZINK	A	B	C	MOQ
 	1184.1000.0000	Zeilringen FP10	10	18	6,8	10.000
	1184.1200.0000	Zeilringen FP12	12	22	8,1	10.000
	1184.1600.0000	Zeilringen FP16	16	30	9,4	10.000
	1184.2000.0000	Zeilringen FP20	20	34	9,4	10.000
 	1184.2500.0000	Zeilringen FP25	25	44	11,2	500
	1184.4000.0000	Zeilringen FP40	40	62	12	500



MESSING AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1005.0009	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	1.000
1184.1205.0009	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	1.000
1184.1405.0009	Zeilringen FP14-M	14	24	7,8	1.000
1184.1605.0009	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	1.000
1184.2005.0009	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	1.000
1184.2505.0009	Zeilringen FP25-M	25	44	11,2	24.000
1184.4005.0009	Zeilringen FP40-M	40	62	12	24.000



NIKKEL AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1005.0002	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	1.000
1184.1205.0002	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	1.000
1184.1405.0002	Zeilringen FP14-M	14	24	7,8	1.000
1184.1605.0002	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	1.000
1184.2005.0002	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	1.000
1184.2505.0002	Zeilringen FP25-M	25	44	11,2	24.000
1184.4005.0002	Zeilringen FP40-M	40	62	12	24.000



ZWART AUTOMAAT

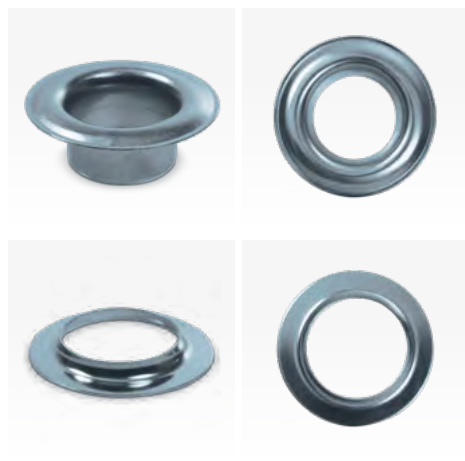
		A	B	C	MOQ
1184.1005.0040	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	1.000
1184.1205.0040	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	1.000
1184.1405.0040	Zeilringen FP14-M	14	24	7,8	1.000
1184.1605.0040	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	1.000
1184.2005.0040	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	1.000
1184.2505.0040	Zeilringen FP25-M	25	44	11,2	24.000
1184.4005.0040	Zeilringen FP40-M	40	62	12	24.000


RVS AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1005.0050	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	1.000
1184.1205.0050	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	1.000
1184.1605.0050	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	1.000
1184.2005.0050	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	1.000


IJZER NIKKEL AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1002.1002	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	10.000
1184.1205.1002	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	10.000
1184.1605.1002	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	10.000
1184.2005.1002	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	10.000


ALUZINK AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1005.0000	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	10.000
1184.1205.0000	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	10.000
1184.1605.0000	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	10.000
1184.2005.0000	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	10.000
1184.2505.0000	Zeilringen FP25-M	25	44	11,2	24.000
1184.4005.0000	Zeilringen FP40-M	40	62	12	24.000

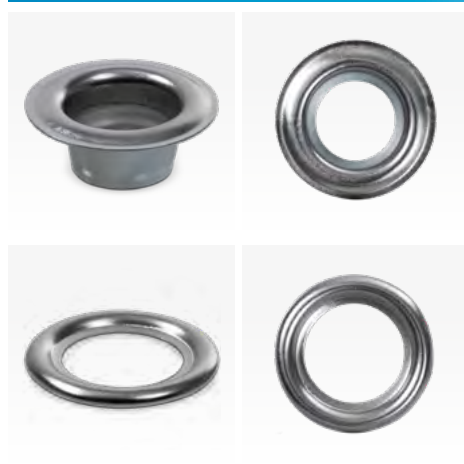

METAL COATED AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1184.1005.0055	Zeilringen FP10-M	10	18	6,8	10.000
1184.1205.0055	Zeilringen FP12-M	12	22	8,1	10.000
1184.1605.0055	Zeilringen FP16-M	16	30	9,4	10.000
1184.2005.0055	Zeilringen FP20-M	20	34	9,4	10.000
1184.2505.0055	Zeilringen FP25-M	25	44	11,2	24.000
1184.4005.0055	Zeilringen FP40-M	40	62	12	24.000



MESSING

		A	B	C	MOQ
1101.2300.0009	Zeilringen 23B/AR	9,0	16,0	7,0	1.000
1101.2400.0009	Zeilringen 24B/AR	10,0	17,5	6,0	1.000
1101.2500.0009	Zeilringen 25B/AR	10,5	20,0	8,0	1.000
1101.2800.0009	Zeilringen 28B/AR	13,0	24,0	9,5	1.000
1101.2900.0009	Zeilringen 29B/AR	14,5	25,4	10,0	1.000
1101.3000.0009	Zeilringen 30B/AR	16,5	28,0	10,0	1.000
1101.3100.0009	Zeilringen 31B/AR	19,5	31,7	10,0	1.000



NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1101.2300.0002	Zeilringen 23B/AR	9,0	16,0	7,0	1.000
1101.2400.0002	Zeilringen 24B/AR	10,0	17,5	6,0	1.000
1101.2500.0002	Zeilringen 25B/AR	10,5	20,0	8,0	1.000
1101.2800.0002	Zeilringen 28B/AR	13,0	24,0	9,5	1.000
1101.2900.0002	Zeilringen 29B/AR	14,5	25,4	10,0	1.000
1101.3000.0002	Zeilringen 30B/AR	16,5	28,0	10,0	1.000
1101.3100.0002	Zeilringen 31B/AR	19,5	31,7	10,0	1.000



ZWART

		A	B	C	MOQ
1101.2300.0040	Zeilringen 23B/AR	9,0	16,0	7,0	1.000
1101.2400.0040	Zeilringen 24B/AR	10,0	17,5	6,0	1.000
1101.2500.0040	Zeilringen 25B/AR	10,5	20,0	8,0	1.000
1101.2800.0040	Zeilringen 28B/AR	13,0	24,0	9,5	1.000
1101.2900.0040	Zeilringen 29B/AR	14,5	25,4	10,0	1.000
1101.3000.0040	Zeilringen 30B/AR	16,5	28,0	10,0	1.000
1101.3100.0040	Zeilringen 31B/AR	19,5	31,7	10,0	1.000


MESSING

1101.2510.0009	Zeilringen 25B/TP (1020)
1101.2810.0009	Zeilringen 28B/TP (1024)
1101.3020.0009	Zeilringen 30B/TP (1028) *
1101.3220.0009	Zeilringen 32B/TP (1035) *

A	B	C	MOQ
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000


NIKKEL

1101.2510.0002	Zeilringen 25B/TP (1020)
1101.2810.0002	Zeilringen 28B/TP (1024)
1101.3020.0002	Zeilringen 30B/TP (1028) *
1101.3220.0002	Zeilringen 32B/TP (1035) *

A	B	C	MOQ
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000


ZWART

1101.2510.0040	Zeilringen 25B/TP (1020)
1101.2810.0040	Zeilringen 28B/TP (1024)
1101.3020.0040	Zeilringen 30B/TP (1028) *
1101.3220.0040	Zeilringen 32B/TP (1035) *

A	B	C	MOQ
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000



* Tegenring getand



MESSING AUTOMAAT

1101.2305.0009	Zeilringen 23B/VA
1101.2505.0009	Zeilringen 25B/VA
1101.2805.0009	Zeilringen 28B/VA
1101.3005.0009	Zeilringen 30B/VA
1101.3205.0009	Zeilringen 32B/VA

A	B	C	MOQ
9,0	16,0	7,0	1.000
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000



NIKKEL AUTOMAAT

1101.2305.0002	Zeilringen 23B/VA
1101.2505.0002	Zeilringen 25B/VA
1101.2805.0002	Zeilringen 28B/VA
1101.3005.0002	Zeilringen 30B/VA
1101.3205.0002	Zeilringen 32B/VA

A	B	C	MOQ
9,0	16,0	7,0	1.000
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000



ZWART AUTOMAAT

1101.2305.0040	Zeilringen 23B/VA
1101.2505.0040	Zeilringen 25B/VA
1101.2805.0040	Zeilringen 28B/VA
1101.3005.0040	Zeilringen 30B/VA
1101.3205.0040	Zeilringen 32B/VA

A	B	C	MOQ
9,0	16,0	7,0	1.000
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000


RVS AUTOMAAT

1101.2505.0050	Zeilringen 25B/VA
1101.2805.0050	Zeilringen 28B/VA
1101.3005.0050	Zeilringen 30B/VA
1101.3205.0050	Zeilringen 32B/VA

A	B	C	MOQ
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000


ALUZINK AUTOMAAT

1101.2505.0000	Zeilringen 25B/VA
1101.2805.0000	Zeilringen 28B/VA
1101.3005.0000	Zeilringen 30B/VA
1101.3205.0000	Zeilringen 32B/VA

A	B	C	MOQ
10,5	20,0	8,0	1.000
13,0	24,0	9,5	1.000
16,5	28,0	10,0	1.000
19,5	35,0	11,0	1.000






		MESSING	A	B	C	MOQ	
		1103.1000.0009	Zeilringen DIN 10	10	20	7,0	1.000
		1103.1200.0009	Zeilringen DIN 12	12	24	7,5	1.000
		1103.1400.0009	Zeilringen DIN 14	14	27	8,4	1.000
		1103.1600.0009	Zeilringen DIN 16 *	16	30	8,2	1.000
		1103.1800.0009	Zeilringen DIN 18 *	18	32	8,7	1.000
		1103.2000.0009	Zeilringen DIN 20 *	20	36	9,2	1.000
		1103.2500.0009	Zeilringen DIN 25 *	25	44	10,5	1.000
		1103.4000.0009	Zeilringen DIN 40 *	40	62	11,8	500

		NIKKEL	A	B	C	MOQ	
		1103.1000.0002	Zeilringen DIN 10	10	20	7,0	1.000
		1103.1200.0002	Zeilringen DIN 12	12	24	7,5	1.000
		1103.1400.0002	Zeilringen DIN 14	14	27	8,4	1.000
		1103.1600.0002	Zeilringen DIN 16 *	16	30	8,2	1.000
		1103.1800.0002	Zeilringen DIN 18 *	18	32	8,7	1.000
		1103.2000.0002	Zeilringen DIN 20 *	20	36	9,2	1.000
		1103.2500.0002	Zeilringen DIN 25 *	25	44	10,5	1.000
		1103.4000.0002	Zeilringen DIN 40 *	40	62	11,8	500





		ZWART	A	B	C	MOQ	
		1103.1000.0040	Zeilringen DIN 10	10	20	7,0	1.000
		1103.1200.0040	Zeilringen DIN 12	12	24	7,5	1.000
		1103.1400.0040	Zeilringen DIN 14	14	27	8,4	1.000
		1103.1600.0040	Zeilringen DIN 16 *	16	30	8,2	1.000
		1103.1800.0040	Zeilringen DIN 18 *	18	32	8,7	1.000
		1103.2000.0040	Zeilringen DIN 20 *	20	36	9,2	1.000
		1103.2500.0040	Zeilringen DIN 25 *	25	44	10,5	1.000
		1103.4000.0040	Zeilringen DIN 40 *	40	62	11,8	500

* Tegenring getand

		RVS	A	B	C	MOQ	
		1103.1000.0050	Zeilringen DIN 10	10	20	7,0	1.000
		1103.1200.0050	Zeilringen DIN 12	12	24	7,5	1.000
		1103.1400.0050	Zeilringen DIN 14	14	27	8,4	1.000
		1103.1600.0050	Zeilringen DIN 16 *	16	30	8,2	1.000
		1103.1800.0050	Zeilringen DIN 18 *	18	32	8,7	1.000
		1103.2000.0050	Zeilringen DIN 20 *	20	36	9,2	1.000
		1103.2500.0050	Zeilringen DIN 25 *	25	44	10,5	1.000
		1103.4000.0050	Zeilringen DIN 40 *	40	62	11,8	500





		ALUZINK	A	B	C	MOQ	
		1103.1000.0000	Zeilringen DIN 10	10	20	7,0	1.000
		1103.1200.0000	Zeilringen DIN 12	12	24	7,5	1.000
		1103.1400.0000	Zeilringen DIN 14	14	27	8,4	1.000
		1103.1600.0000	Zeilringen DIN 16 *	16	30	8,2	1.000
		1103.1800.0000	Zeilringen DIN 18 *	18	32	8,7	1.000
		1103.2000.0000	Zeilringen DIN 20 *	20	36	9,2	1.000
		1103.2500.0000	Zeilringen DIN 25 *	25	44	10,5	1.000
		1103.4000.0000	Zeilringen DIN 40 *	40	62	11,8	500

* Tegenring getand

		MESSING AUTOMAAT		A	B	C	MOQ
 	1103.1005.0009	Zeilringen DIN 10-M	10	20	7,0	1.000	
	1103.1205.0009	Zeilringen DIN 12-M	12	24	7,5	1.000	
	1103.1605.0009	Zeilringen DIN 16-M	16	30	8,2	1.000	
	1103.2005.0009	Zeilringen DIN 20-M	20	36	9,2	1.000	
 	1103.2505.0009	Zeilringen DIN 25-M	25	44	10,5	24.000	
	1103.4005.0009	Zeilringen DIN 40-M	40	62	11,0	24.000	

		NIKKEL AUTOMAAT		A	B	C	MOQ
 	1103.1005.0002	Zeilringen DIN 10-M	10	20	7,0	1.000	
	1103.1205.0002	Zeilringen DIN 12-M	12	24	7,5	1.000	
	1103.1605.0002	Zeilringen DIN 16-M	16	30	8,2	1.000	
	1103.2005.0002	Zeilringen DIN 20-M	20	36	9,2	1.000	
 	1103.2505.0002	Zeilringen DIN 25-M	25	44	10,5	24.000	
	1103.4005.0002	Zeilringen DIN 40-M	40	62	11,0	24.000	

		ZWART AUTOMAAT		A	B	C	MOQ
 	1103.1005.0040	Zeilringen DIN 10-M	10	20	7,0	1.000	
	1103.1205.0040	Zeilringen DIN 12-M	12	24	7,5	1.000	
	1103.1605.0040	Zeilringen DIN 16-M	16	30	8,2	1.000	
	1103.2005.0040	Zeilringen DIN 20-M	20	36	9,2	1.000	
 	1103.2505.0040	Zeilringen DIN 25-M	25	44	10,5	24.000	
	1103.4005.0040	Zeilringen DIN 40-M	40	62	11,0	24.000	

 		RVS AUTOMAAT		A	B	C	MOQ
		Code	Naam				
		1103.1005.0050	Zeilringen DIN 10-M	10	20	7,0	1.000
		1103.1205.0050	Zeilringen DIN 12-M	12	24	7,5	1.000
		1103.1605.0050	Zeilringen DIN 16-M	16	30	8,2	1.000
		1103.2005.0050	Zeilringen DIN 20-M	20	36	9,2	1.000
 		1103.2505.0050	Zeilringen DIN 25-M	25	44	10,5	24.000
		1103.4005.0050	Zeilringen DIN 40-M	40	62	11,0	24.000

 		ALUZINK AUTOMAAT		A	B	C	MOQ
		Code	Naam				
		1103.1005.0000	Zeilringen DIN 10-M	10	20	7,0	1.000
		1103.1205.0000	Zeilringen DIN 12-M	12	24	7,5	1.000
		1103.1605.0000	Zeilringen DIN 16-M	16	30	8,2	1.000
		1103.2005.0000	Zeilringen DIN 20-M	20	36	9,2	1.000
 		1103.2505.0000	Zeilringen DIN 25-M	25	44	10,5	24.000
		1103.4005.0000	Zeilringen DIN 40-M	40	62	11,0	24.000



MESSING

		A	B	C	MOQ
1106.0500.0009	Zeilringen 5B	12,5	21,0	7,6	500
1106.0600.0009	Zeilringen 6B	13,5	22,0	8,0	500
1106.0700.0009	Zeilringen 7B	14,0	24,0	8,4	500
1106.0800.0009	Zeilringen 8B	15,0	26,0	8,8	500
1106.0900.0009	Zeilringen 9B	17,5	29,0	9,6	500
1106.1000.0009	Zeilringen 10B	19,5	32,0	10,3	500



NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1106.0500.0002	Zeilringen 5B	12,5	21,0	7,6	500
1106.0600.0002	Zeilringen 6B	13,5	22,0	8,0	500
1106.0700.0002	Zeilringen 7B	14,0	24,0	8,4	500
1106.0800.0002	Zeilringen 8B	15,0	26,0	8,8	500
1106.0900.0002	Zeilringen 9B	17,5	29,0	9,6	500
1106.1000.0002	Zeilringen 10B	19,5	32,0	10,3	500



2T

		A	B	C	MOQ
1106.2000.0009	Zeilring 2T Messing	10,0	20,0	10,0	1.000
1106.2000.0002	Zeilring 2T Nikkel	10,0	20,0	10,0	1.000


MESSING

1109.1200.0009	Zeilringen FR12
1109.1400.0009	Zeilringen FR14
1109.1600.0009	Zeilringen FR16
1109.2000.0009	Zeilringen FR20

A	B	C	MOQ
12	21	6,5	1.000
14	24	8,0	1.000
16	28	7,5	1.000
20	35	9,5	1.000


MESSING AUTOMAAT

1109.1205.0009	Zeilringen FR12-M
1109.1405.0009	Zeilringen FR14-M
1109.1605.0009	Zeilringen FR16-M

A	B	C	MOQ
12	21	6,5	1.000
14	24	8,0	1.000
16	28	7,5	1.000


NIKKEL

1109.1200.0002	Zeilringen FR12
1109.1400.0002	Zeilringen FR14
1109.1600.0002	Zeilringen FR16
1109.2000.0002	Zeilringen FR20

A	B	C	MOQ
12	21	6,5	1.000
14	24	8,0	1.000
16	28	7,5	1.000
20	35	9,5	1.000


NIKKEL AUTOMAAT

1109.1205.0002	Zeilringen FR12-M
1109.1405.0002	Zeilringen FR14-M
1109.1605.0002	Zeilringen FR16-M

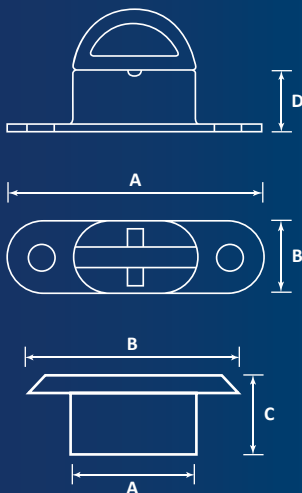
A	B	C	MOQ
12	21	6,5	1.000
14	24	8,0	1.000
16	28	7,5	1.000

Turn the world
around



TOURNIQUETS OVALE ZEILRINGEN

- ▶ Tourniquets
- ▶ Ovale zeilringen
- ▶ Rechthoekige zeilringen



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



TOURNIQUET 17 x 11

			A	B	D	MOQ
1200.1710.0009	17 x 11 Messing	(1-H)	17	11	6	100
1200.1710.0002	17 x 11 Nikkel	(1-H)	17	11	6	100
1200.1710.0040	17 x 11 Zwart	(1-H)	17	11	6	100
1200.1720.0009	17 x 11 Messing	(2-H)	17	11	8	100
1200.1720.0002	17 x 11 Nikkel	(2-H)	17	11	8	100
1200.1720.0040	17 x 11 Zwart	(2-H)	17	11	8	100



ZEILRING OVAAL 17 x 11

			A	B	C	MOQ
1200.1700.0009	Ovaal 17 x 11 Messing		17	11	6,5	100
1200.1700.0002	Ovaal 17 x 11 Nikkel		17	11	6,5	100
1200.1700.0040	Ovaal 17 x 11 Zwart		17	11	6,5	100



TOURNIQUET 22 x 14

			A	B	D	MOQ
1200.2210.0009	22 x 14 Messing	(1-H)	22	14	8	100
1200.2210.0002	22 x 14 Nikkel	(1-H)	22	14	8	100
1200.2210.0040	22 x 14 Zwart	(1-H)	22	14	8	100
1200.2220.0009	22 x 14 Messing	(2-H)	22	14	10	100
1200.2220.0002	22 x 14 Nikkel	(2-H)	22	14	10	100
1200.2220.0040	22 x 14 Zwart	(2-H)	22	14	10	100



ZEILRING OVAAL 22 x 14

			A	B	C	MOQ
1200.2200.0009	Ovaal 22 x 14 Messing		22	14	9	100
1200.2200.0002	Ovaal 22 x 14 Nikkel		22	14	9	100
1200.2200.0040	Ovaal 22 x 14 Zwart		22	14	9	100




TOURNIQUET DIN 17 x 11

			A	B	D	MOQ
1210.1710.0009	DIN 17 x 11 Messing	(1-H)	17	11	6	100
1210.1710.0002	DIN 17 x 11 Nikkel	(1-H)	17	11	6	100
1210.1710.0040	DIN 17 x 11 Zwart	(1-H)	17	11	6	100
1210.1720.0009	DIN 17 x 11 Messing	(2-H)	17	11	8	100
1210.1720.0002	DIN 17 x 11 Nikkel	(2-H)	17	11	8	100
1210.1720.0040	DIN 17 x 11 Zwart	(2-H)	17	11	8	100


ZEILRING DIN OVAAL 17 x 11

			A	B	C	MOQ
1210.1700.0009	DIN Ovaal 17 x 11 Messing		17	11	8,5	100
1210.1700.0002	DIN Ovaal 17 x 11 Nikkel		17	11	8,5	100
1210.1700.0040	DIN Ovaal 17 x 11 Zwart		17	11	8,5	100


TOURNIQUET DIN 22,5 x 13,5

			A	B	D	MOQ
1210.2210.0009	DIN 22,5 x 13,5 Messing	(1-H)	22,5	13,5	8	100
1210.2210.0002	DIN 22,5 x 13,5 Nikkel	(1-H)	22,5	13,5	8	100
1210.2210.0040	DIN 22,5 x 13,5 Zwart	(1-H)	22,5	13,5	8	100
1210.2210.0050	DIN 22,5 x 13,5 RVS	(1-H)	22,5	13,5	8	100
1210.2220.0009	DIN 22,5 x 13,5 Messing	(2-H)	22,5	13,5	10	100
1210.2220.0002	DIN 22,5 x 13,5 Nikkel	(2-H)	22,5	13,5	10	100
1210.2220.0040	DIN 22,5 x 13,5 Zwart	(2-H)	22,5	13,5	10	100
1210.2220.0050	DIN 22,5 x 13,5 RVS	(2-H)	22,5	13,5	10	100


ZEILRING DIN OVAAL 22,5 x 13,5

			A	B	C	MOQ
1210.2200.0009	DIN Ovaal 22,5 x 13,5 Messing		22,5	13,5	7,6	100
1210.2200.0002	DIN Ovaal 22,5 x 13,5 Nikkel		22,5	13,5	7,6	100
1210.2200.0040	DIN Ovaal 22,5 x 13,5 Zwart		22,5	13,5	7,6	100





TIR OVAAL 27x8

1250.2700.0000 Ovaal 27x8 Aluzink

A	B	C	MOQ
27	8	10	100



TIR OVAAL 40x10

1250.4000.0009 TIR 40x10 Messing
 1250.4000.0002 TIR 40x10 Nikkel
 1250.4000.0040 TIR 40x10 Zwart

A	B	C	MOQ
40	10	10	1.000
40	10	10	1.000
40	10	10	1.000

1250.4000.0050 TIR 40x10 RVS
 1250.4000.0000 TIR 40x10 Aluzink

40	10	10	1.000
40	10	10	1.000



TIR OVAAL 42x22

1250.4200.0009 TIR 42x22 Messing
 1250.4200.0002 TIR 42x22 Nikkel
 1250.4200.0040 TIR 42x22 Zwart

A	B	C	MOQ
42	22	11	1.000
42	22	11	1.000
42	22	11	1.000

1250.4200.0050 TIR 42x22 RVS
 1250.4200.0000 TIR 42x22 Aluzink

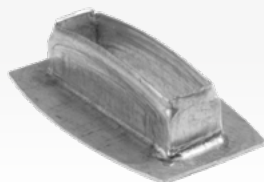
42	22	11	1.000
42	22	11	1.000




VW 27x8

1260.2700.0000	VW 27x8 Aluzink
1260.2700.0009	VW 27x8 Messing

A	B	C	MOQ
27	8	10	100
27	8	10	100


JEEP 38x8

1260.3800.0000	Jeep 38x8 Aluzink
1260.3800.0009	Jeep 38x8 Messing

A	B	C	MOQ
38	8	10	100
38	8	10	100

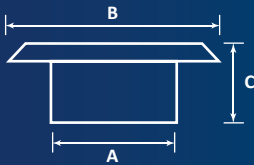


When the going
gets tough!



HEAVY DUTY ZEILRINGEN

- ▶ Grommets SPUR
- ▶ Grommets US
- ▶ Heavy Duty



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



GROMMETS SPUR NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1300.0000.0002	Grommets #0	8	17	6	1000
1300.0001.0002	Grommets #1	10	20	7	1000
1300.0002.0002	Grommets #2	11	21	8	1000
1300.0003.0002	Grommets #3	12	24	9	1000
1300.0004.0002	Grommets #4	15	28	10	1000
1300.0005.0002	Grommets #5	18	34	12	1000
1300.0006.0002	Grommets #6	20	39	13	100
1300.0007.0002	Grommets #7	24	44	13	100
1300.0008.0002	Grommets #8	28	48	13	100



GROMMETS SPUR RVS

		A	B	C	MOQ
1310.0001.0050	Grommets #0	8	17	6	1000
1310.0002.0050	Grommets #1	10	20	7	1000
1310.0003.0050	Grommets #2	11	21	8	1000
1310.0004.0050	Grommets #3	12	24	9	1000
1310.0004.0050	Grommets #4	15	28	10	1000



GROMMETS US NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1321.0000.0002	Grommets US #0G	6	14	4,5	1000
1321.0001.0002	Grommets US #1G	7	17,5	4,7	1000
1321.0002.0002	Grommets US #2G	10	20,5	5,5	1000
1321.0003.0002	Grommets US #3G	11	24,5	7,5	1000
1321.0004.0002	Grommets US #4G	13	26,5	9,5	1000
1321.0005.0002	Grommets US #5G	16	31	8,4	1000





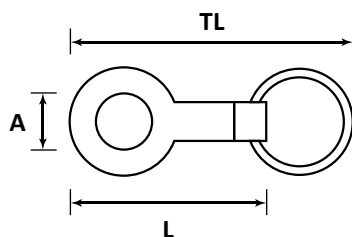
CIRCUSKOUS RVS

		A	B	C	MOQ
1360.4001.0050	Circuskous RVS 28mm	28	40	30	100
1360.4002.1008	Tegenring Circuskous RVS 28mm	34	65		100



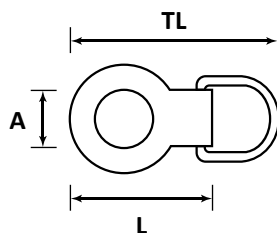
BEVESTIGINGSPLAAT ROND

		A	L	TL	MOQ
2047.5710.0108	Bevestigingsplaat Vuur verzinkt met ronde ring 60 / 10 mm	34	65	170	100



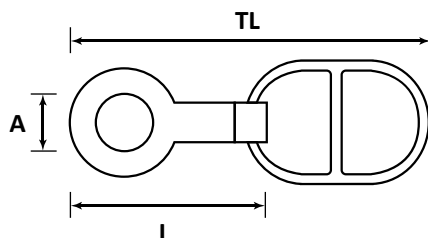
BEVESTIGINGSPLAAT D-RING

		A	L	TL	MOQ
2047.4065.0108	Bevestigingsplaat Vuur verzinkt met D-Ring 40 / 6,5 mm	34	65	125	100



BEVESTIGINGSPLAAT DUBBEL

		A	L	TL	MOQ
2047.5711.0108	Bevestigingsplaat Vuur verzinkt met dubbele ring 60 / 10 mm	34	65	220	100

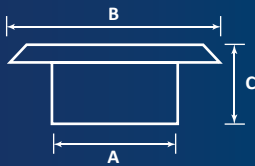


Big, Bigger
Biggest



GORDIJN ZEILRINGEN

- ▶ Gordijnringen
- ▶ Gordijnringen IJzer
- ▶ Gordijnringen ECO



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



GORDIJNRINGEN 25mm

		A	B	C	MOQ
1400.2500.0009	Messing	25	44	11	500
1400.2500.0002	Nikkel	25	44	11	500
1400.2500.0040	Zwart	25	44	11	500
1400.2500.0016	Gun Metal	25	44	11	500
1400.2500.0014	Antiek Goud	25	44	11	500
1400.2500.0022	Antiek Koper	25	44	11	500
1400.2500.0017	Antiek Nikkel	25	44	11	500
1400.2500.0011	Satijn Nikkel	25	44	11	500
1400.2500.0102	Mat Zwart	25	44	11	500
1400.2500.0050	RVS	25	44	11	500



GORDIJNRINGEN 30mm

		A	B	C	MOQ
1400.3000.0009	Messing	29	48	9	500
1400.3000.0002	Nikkel	29	48	9	500
1400.3000.0040	Zwart	29	48	9	500
1400.3000.0016	Gun Metal	29	48	9	500
1400.3000.0014	Antiek Goud	29	48	9	500
1400.3000.0022	Antiek Koper	29	48	9	500
1400.3000.0017	Antiek Nikkel	29	48	9	500
1400.3000.0011	Satijn Nikkel	29	48	9	500
1400.3000.0102	Mat Zwart	29	48	9	500



GORDIJNRINGEN 40mm

		A	B	C	MOQ
1400.4000.0009	Messing	40	62	12	500
1400.4000.0002	Nikkel	40	62	12	500
1400.4000.0040	Zwart	40	62	12	500
1400.4000.0016	Gun Metal	40	62	12	500
1400.4000.0014	Antiek Goud	40	62	12	500
1400.4000.0022	Antiek Koper	40	62	12	500
1400.4000.0017	Antiek Nikkel	40	62	12	500
1400.4000.0011	Satijn Nikkel	40	62	12	500
1400.4000.0102	Mat Zwart	40	62	12	500
1400.4000.0050	RVS	40	62	12	500


GORDIJNRINGEN DOUBLE FACE

		A	B	C	MOQ
1400.4500.0009	Messing	45	70	9	200
1400.4500.0002	Nikkel	45	70	9	200
1400.4500.0040	Zwart	45	70	9	200
1400.4500.0014	Antiek Goud	45	70	9	200
1400.4500.0017	Antiek Nikkel	45	70	9	200
1400.4500.0011	Satijn Nikkel	45	70	9	200


GORDIJNRINGEN 50mm

		A	B	C	MOQ
1400.5000.0009	Messing	50	80	11	200
1400.5000.0002	Nikkel	50	80	11	200
1400.5000.0040	Zwart	50	80	11	200
1400.5000.0014	Antiek Goud	50	80	11	200
1400.5000.0017	Antiek Nikkel	50	80	11	200
1400.5000.0011	Satijn Nikkel	50	80	11	200


GORDIJNRINGEN 66mm

		A	B	C	MOQ
1400.6600.0009	Messing	66	95	13	250
1400.6600.0002	Nikkel	66	95	13	250
1400.6600.0040	Zwart	66	95	13	250
1400.6600.0014	Antiek Goud	66	95	13	250
1400.6600.0017	Antiek Nikkel	66	95	13	250
1400.6600.0011	Satijn Nikkel	66	95	13	250



GORDIJNRINGEN 40mm IJZER

		A	B	C	MOQ
1400.4000.1009	IJzer Messing	40	62	12	500
1400.4000.1002	IJzer Nikkel	40	62	12	500
1400.4000.1040	IJzer Zwart	40	62	12	500
1400.4000.1016	IJzer Gun Metal	40	62	12	500
1400.4000.1014	IJzer Antiek Goud	40	62	12	500
1400.4000.1022	IJzer Antiek Koper	40	62	12	500
1400.4000.1017	IJzer Antiek Nikkel	40	62	12	500
1400.4000.1011	IJzer Satijn Nikkel	40	62	12	500



GORDIJNRINGEN 40mm ECO

		A	B	C	MOQ
1420.4000.1009	ECO - IJzer Messing	40	61	6,6	10.000
1420.4000.1002	ECO - IJzer Nikkel	40	61	6,6	10.000
1420.4000.1040	ECO - IJzer Zwart	40	61	6,6	10.000
1420.4000.1014	ECO - IJzer Antiek Goud	40	61	6,6	10.000
1420.4000.1017	ECO - IJzer Antiek Nikkel	40	61	6,6	10.000
1420.4000.1011	ECO - IJzer Satijn Nikkel	40	61	6,6	10.000
1420.4000.0050	ECO - RVS	40	61	6,6	10.000
1420.4000.0000	ECO - Aluzink	40	61	6,6	50.000



KUNSTSTOF INLAGE 40mm

MOQ

1891.1040.5105	Kunststof inlage - Transparant	1.000
1891.1040.5010	Kunststof inlage - Goud	1.000
1891.1040.5033	Kunststof inlage - Zilver	1.000
1891.1040.5102	Kunststof inlage - Zwart	1.000



VERSTEVIGINGSRING

A B MOQ

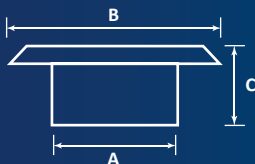
1890.1000.5105	Verstevigingsring 10mm	10	20	10.000
1890.1200.5105	Verstevigingsring 12mm	12	24	10.000
1890.1600.5105	Verstevigingsring 16mm	16	32	6.000
1890.2000.5105	Verstevigingsring 20mm	20	36	6.000
1890.2500.5105	Verstevigingsring 25mm	25	44	6.000
1890.4000.5105	Verstevigingsring 40mm	40	62	1.000

Eye won't
let you down



KLEINE ZEILRINGEN

- ▶ Kleine zeilringen
- ▶ Kleine zeilringen automaat



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING

MESSING

		A	B	C	MOQ
1500.0400.0009	Zeilringen FP4	4	7,5	4,5	10.000
1500.0500.0009	Zeilringen FP5	5	9,5	6,0	5.000
1500.0600.0009	Zeilringen FP6	6	11,5	6,7	5.000
1500.0700.0009	Zeilringen FP7	7	12,8	6,7	1.000
1500.0800.0009	Zeilringen FP8	8	14,8	7,5	1.000



IJZER MESSING

		A	B	C	MOQ
1500.0400.1009	Zeilringen FP4	4	7,5	4,5	10.000
1500.0500.1009	Zeilringen FP5	5	9,5	6,0	10.000
1500.0600.1009	Zeilringen FP6	6	11,5	6,7	10.000
1500.0700.1009	Zeilringen FP7	7	12,8	6,7	10.000
1500.0800.1009	Zeilringen FP8	8	14,8	7,5	10.000



NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1500.0400.0002	Zeilringen FP4	4	7,5	4,5	10.000
1500.0500.0002	Zeilringen FP5	5	9,5	6,0	5.000
1500.0600.0002	Zeilringen FP6	6	11,5	6,7	5.000
1500.0700.0002	Zeilringen FP7	7	12,8	6,7	1.000
1500.0800.0002	Zeilringen FP8	8	14,8	7,5	1.000

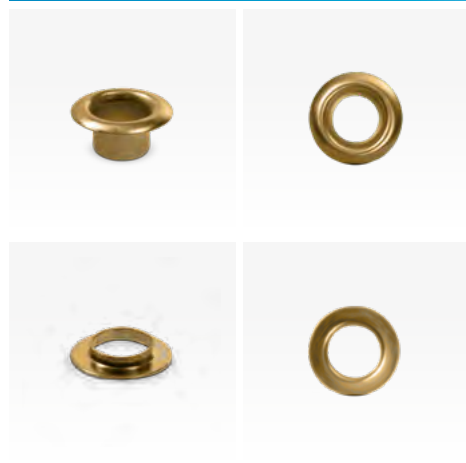


IJZER NIKKEL

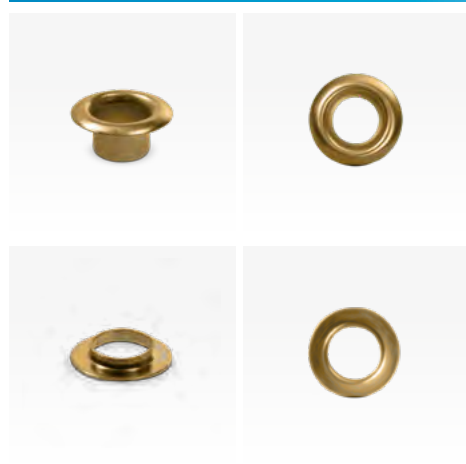
		A	B	C	MOQ
1500.0400.1002	Zeilringen FP4	4	7,5	4,5	10.000
1500.0500.1002	Zeilringen FP5	5	9,5	6,0	10.000
1500.0600.1002	Zeilringen FP6	6	11,5	6,7	10.000
1500.0700.1002	Zeilringen FP7	7	12,8	6,7	10.000
1500.0800.1002	Zeilringen FP8	8	14,8	7,5	10.000



* Overige kleuren op aanvraag


MESSING AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1500.0405.0009	Zeilringen FP4-M	4	7,5	4,5	10.000
1500.0505.0009	Zeilringen FP5-M	5	9,5	6,0	5.000
1500.0605.0009	Zeilringen FP6-M	6	11,5	6,7	5.000
1500.0705.0009	Zeilringen FP7-M	7	12,8	6,7	1.000
1500.0805.0009	Zeilringen FP8-M	8	14,8	7,5	1.000


IJZER MESSING AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1500.0405.1009	Zeilringen FP4-M	4	7,5	4,5	10.000
1500.0505.1009	Zeilringen FP5-M	5	9,5	6,0	10.000
1500.0605.1009	Zeilringen FP6-M	6	11,5	6,7	10.000
1500.0705.1009	Zeilringen FP7-M	7	12,8	6,7	10.000
1500.0805.1009	Zeilringen FP8-M	8	14,8	7,5	10.000


NIKKEL AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1500.0405.0002	Zeilringen FP4-M	4	7,5	4,5	10.000
1500.0505.0002	Zeilringen FP5-M	5	9,5	6,0	5.000
1500.0605.0002	Zeilringen FP6-M	6	11,5	6,7	5.000
1500.0705.0002	Zeilringen FP7-M	7	12,8	6,7	1.000
1500.0805.0002	Zeilringen FP8-M	8	14,8	7,5	1.000


IJZER NIKKEL AUTOMAAT

		A	B	C	MOQ
1500.0405.1002	Zeilringen FP4-M	4	7,5	4,5	10.000
1500.0505.1002	Zeilringen FP5-M	5	9,5	6,0	10.000
1500.0605.1002	Zeilringen FP6-M	6	11,5	6,7	10.000
1500.0705.1002	Zeilringen FP7-M	7	12,8	6,7	10.000
1500.0805.1002	Zeilringen FP8-M	8	14,8	7,5	10.000

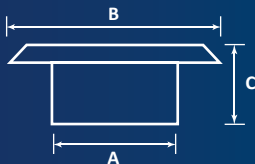
* Overige kleuren op aanvraag

Eye cut your textiles



ZELFSNIJDENDE ZEILRINGEN

- ▶ Handpers FM 14
- ▶ Zelfsnijdende zeilringen



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



MESSING

1550.0100.0009	Zeilringen #1
1550.0200.0009	Zeilringen #2
1550.0300.0009	Zeilringen #3
1550.0400.0009	Zeilringen #4
1550.0550.0009	Zeilringen #5,5

A	B	C	MOQ
8,0	15,0	6,2	500
9,1	19,0	5,6	500
11,5	23,4	5,6	500
14,5	23,9	6,8	500
16,2	28,5	6,2	500



NIKKEL

1550.0100.0002	Zeilringen #1
1550.0200.0002	Zeilringen #2
1550.0300.0002	Zeilringen #3
1550.0400.0002	Zeilringen #4
1550.0550.0002	Zeilringen #5,5

A	B	C	MOQ
8,0	15,0	6,2	500
9,1	19,0	5,6	500
11,5	23,4	5,6	500
14,5	23,9	6,8	500
16,2	28,5	6,2	500



ZWART

1550.0100.0040	Zeilringen #1
1550.0200.0040	Zeilringen #2
1550.0300.0040	Zeilringen #3
1550.0400.0040	Zeilringen #4
1550.0550.0040	Zeilringen #5,5

A	B	C	MOQ
8,0	15,0	6,2	500
9,1	19,0	5,6	500
11,5	23,4	5,6	500
14,5	23,9	6,8	500
16,2	28,5	6,2	500



HANDPERS FM 14

3010.0014.0000 Handpers FM 14



STEMPELSET ZELFSNIJDEND

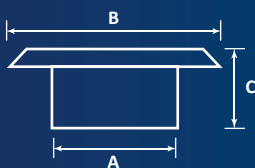
3032.0000.NR01 Stempelset #1
3032.0000.NR02 Stempelset #2
3032.0000.NR03 Stempelset #3
3032.0000.NR04 Stempelset #4
3032.0000.NR05 Stempelset #5,5

Eye finish
the job together



GRAFISCHE ZEILRINGEN

- ▶ Notarisringen
- ▶ Papierringen
- ▶ Ordnerringen



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



NOTARISRINGEN

		A	B	C	MOQ
1700.2400.1009	4mm (No.24) IJzer Messing	4,0	6,6	2,9	10.000
1700.2400.1002	4mm (No.24) IJzer Nikkel	4,0	6,6	2,9	10.000
1700.2500.1009	4mm (No.25) IJzer Messing	4,0	6,6	3,8	10.000
1700.2500.1002	4mm (No.25) IJzer Nikkel	4,0	6,6	3,8	10.000



PAPIERRINGEN

		A	B	C	MOQ
1710.0800.1009	5mm (8E) IJzer Messing	5,5	8,0	3,0	10.000
1710.0800.1002	5mm (8E) IJzer Nikkel	5,5	8,0	3,0	10.000
1710.0900.1009	8mm (9E) IJzer Messing	8,0	11,0	4,0	10.000
1710.0900.1002	8mm (9E) IJzer Nikkel	8,0	11,0	4,0	10.000



ORDNERRINGEN

		A	B	C	MOQ
1720.0500.1009	Ordnerring 503 IJzer Messing	22,0	30,0	4,0	5.000
1720.0500.1002	Ordnerring 503 IJzer Nikkel	22,0	30,0	4,0	5.000
1720.0500.1040	Ordnerring 503 IJzer Zwart	22,0	30,0	4,0	5.000



FM 104 HANDPERS



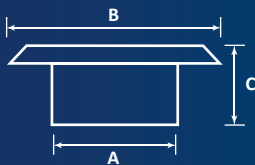
FM 538

Your Eyelets make it happen



FASHION ZEILRINGEN

- ▶ Zeilringen TP (Fashion)
- ▶ Zeilringen VL (Shoe & Leather)
- ▶ Zeilringen Ovaal klein
- ▶ Zeilringen Logo



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



ZEILRINGEN TP

		A	B	C	MOQ
1750.0600.0002	Zeilringen TP 6	6,4	12,5	5,6	5.000
1750.0800.0002	Zeilringen TP 8	8,5	15,0	5,0	1.000
1750.1000.0002	Zeilringen TP 10	10,0	18,5	6,2	1.000
1750.1200.0002	Zeilringen TP 12	12,5	22,5	5,7	1.000
1750.1600.0002	Zeilringen TP 16	15,8	28,5	5,7	1.000
1750.2000.0002	Zeilringen TP 20	19,0	34,0	8,0	1.000
1750.4000.0002	Zeilringen TP 40	40,0	62,0	10,0	1.000



ZEILRINGEN VL

		A	B	C	MOQ
1760.0700.0002	Zeilringen VL 21	7	12,8	6,7	5.000
1760.0800.0002	Zeilringen VL 31	8	14,8	7,5	1.000
1760.1000.0002	Zeilringen VL 40	10	18,0	6,8	1.000
1760.1200.0002	Zeilringen VL 50	12	22,0	8,0	1.000
1760.1600.0002	Zeilringen VL 70	16	30,0	9,4	1.000
1760.2000.0002	Zeilringen VL 80	20	34,0	9,4	1.000
1760.4000.0002	Zeilringen VL 150	40	62,0	12	1.000



ZEILRINGEN OVAAL

		A	B	C	MOQ
1530.7200.1002	Ovaal No.72 IJzer Nikkel	18	4	6,0	10.000
1530.7600.1002	Ovaal No.76 IJzer Nikkel	22	4	4,5	10.000
1530.7700.1002	Ovaal No.77 IJzer Nikkel	25	6	4,5	1.000
1530.7900.1002	Ovaal No.79 IJzer Nikkel	32	5	4,5	1.000



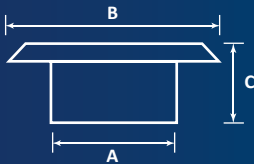
**Customize
your Eyelet**

Eye got plasticized



KUNSTSTOF ZEILRINGEN

- ▶ Zeilringen Kunststof
- ▶ Zeilringen Transparant



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



NYLON ZWART ZEILRINGEN

		A	B	C	MOQ
1610.0600.5102	Zeilringen Nylon 6mm - Zwart	5,8	11,5	6,5	2.000
1610.1000.5102	Zeilringen Nylon 10mm - Zwart	10,0	18,2	8,2	1.000
1610.1200.5102	Zeilringen Nylon 12mm - Zwart	12,0	24,0	8,0	1.000
1610.1500.5102	Zeilringen Nylon 15mm - Zwart	14,6	29,6	9,5	1.000
1610.4000.5102	Zeilringen Nylon 40mm - Zwart	40,4	60,6	11,0	1.000



TRANSPARANTE ZEILRINGEN

		A	B	C	MOQ
1620.1000.5000	Zeilringen Transparant 10mm	10,0	20,0	9,0	10.000
1620.1200.5000	Zeilringen Transparant 12mm	12,0	25,0	8,8	1.000
1620.1600.5000	Zeilringen Transparant 16mm	16,0	29,4	12,0	10.000

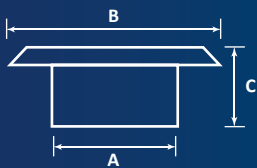


Eye make you
feel special



SPECIALE ZEILRINGEN

- ▶ Hoge zeilringen
- ▶ Korte zeilringen
- ▶ Tube zeilringen
- ▶ Automotive zeilringen



FEPATEX
EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING



HOGES RINGEN - NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1800.0700.0002	FP7 - XL IJzer Nikkel	6,5	11,5	10,0	5.000
1800.0710.0002	FP7 - 2XL IJzer Nikkel	6,5	11,5	12,0	5.000
1800.1000.0002	FP10 - XL	10,0	18,0	8,0	1000
1800.1010.0002	FP10 - 2XL	10,0	18,0	10,0	1000
1800.1200.0002	FP12 - XL	12,0	22,0	11,0	1000
1800.1210.0002	FP12 - 2XL	12,0	22,0	15,0	1000



KORTE RINGEN - NIKKEL

		A	B	C	MOQ
1810.0807.0002	FP8 - S	8,0	15,0	4,5	1.000
1810.1007.0002	FP10 - S	10,0	18,0	4,5	1.000
1810.1207.0002	FP12 - S	12,0	22,0	4,5	1.000



TUBE EYELETS

Op aanvraag A x B x C



MATRASRING

		A	B	C	MOQ
1852.1201.0009	Matrasring 12 mm - Messing	12,0	20,0	10,0	10.000
1852.1201.0002	Matrasring 12 mm - Nikkel	12,0	20,0	10,0	10.000



VENTILATIE RINGEN

		A	B	C	MOQ
1850.0601.0002	Ventlatiering 6 mm - Nikkel	6	12	8	10000
1850.1001.0002	Ventlatiering 10 mm - Nikkel	10	15	6	10000
1850.1201.0002	Ventlatiering 12 mm - Nikkel	12	22	10	5000



AUTOMOTIVE RINGEN

		A	B	C	MOQ
ROND					
1830.5505.0045	Zeilring FP13 - Black Oxyde	12,9	23,6	8,1	10.000
OVAAL					
1114.2121.0102	Zeilring Ovaal 212 - Black Oxyde	22,5	13,5	9,0	10.000

The answers to your questions



ZEILRING INFORMATIE

- ▶ How it's made
- ▶ Materialen
- ▶ Kleurkaarten
- ▶ Handgereedschap
- ▶ Zeilringmachines
- ▶ Werkplaatsinrichting



FEPATEX

EYELETS | ACCESSORIES | MACHINES | ENGINEERING

De productie van onze zeilringen

Bij Fepatex produceren we zeilringen door middel van het stansen van verschillende soorten bandstaal in diverse diktes. We combineren zowel oude als moderne technologieën om hoogwaardige zeilringen te produceren.

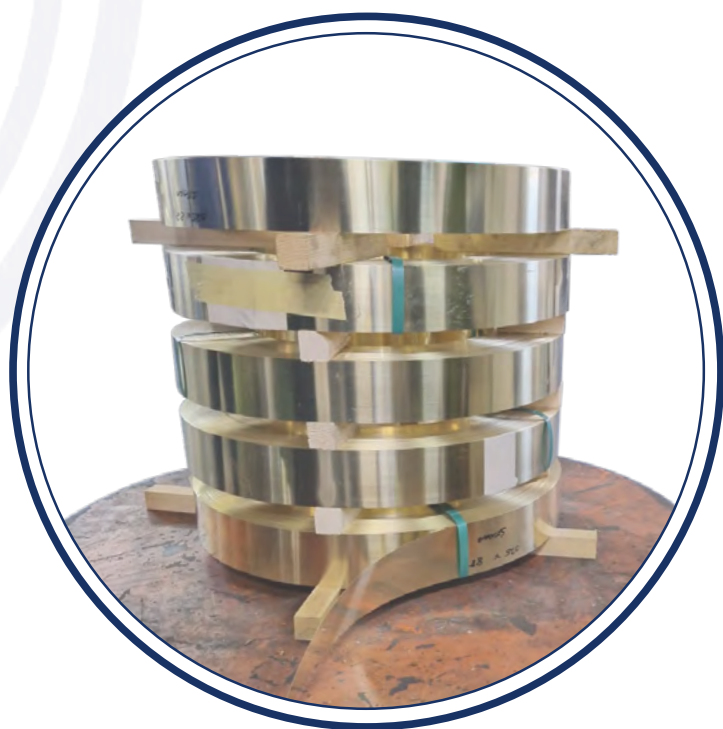
Met progressieve mallen zorgen we voor maatvasten en kwalitatief hoogwaardige zeilringen. De keuze van het ruwe bandstaal is zeer bepalend voor de uiteindelijke prijs en kwaliteit van de zeilringen.



Prijs en kwaliteit

De dikte van het bandstaal wordt bepaald op basis van de grootte, het type en het doel van de zeilring. Daarbij hebben we de mogelijkheid om te experimenteren met verschillende diktes om de gewenste kwaliteit van de zeilringen te bereiken.

De uiteindelijke prijs van de ringen hangt af van verschillende factoren, waaronder de kiloprijs van het bandstaal, de hoeveelheid per productiebatch en de afwerking van de zeilringen.



Het grootste assortiment

Ons uitgebreide assortiment bevat verschillende soorten en maten zeilringen gemaakt van messing, ijzer, roestvrij staal, aluzink en aluminium welke we leveren aan verschillende sectoren in de technische confectie- en maakindustrie.



Snelle levering

Of het nu over grote volumes of kleine aantallen gaat, bij Fepatex zijn wij in staat om snel te produceren omdat de productie in eigen beheer plaatsvindt. Buiten het assortiment zeilringen produceert Fepatex ook andere metaalfournituren en accessoires waaronder automatische nietjes, holnieten, haken en drukknopen.

Duurzaamheid

Bij Fepatex staat duurzaamheid hoog in het vaandel. We streven ernaar om zeilringen op een milieuvriendelijke manier te galvaniseren. Dit doen we met behulp van hoogwaardige apparatuur en filtersystemen om ervoor te zorgen dat het proces geen gevaar oplevert voor de gezondheid van mens en milieu.

Hierdoor voldoen we aan de groeiende vraag van onze klanten naar milieuvriendelijke productie.





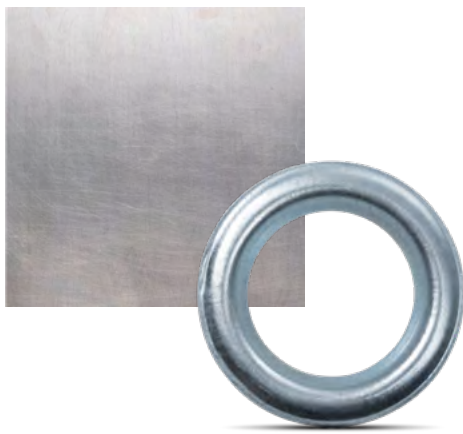
Messing

Messing is een koper-zinklegering die zich gemakkelijk laat bewerken en een goede weerstand heeft tegen corrosie. Het bestaat uit 2/3 koper en 1/3 zink. Een belangrijk kenmerk van messing is dat het niet roest, wat het geschikt maakt voor gebruik in textiel in zowel in- als outdoor toepassingen. Messing is gemakkelijk na te behandelen, bijvoorbeeld door middel van galvaniseren of kleuren. Het is daarom ook het meest gebruikte materiaal voor zeilringen.



IJzer

IJzer is goedkoper dan messing, maar het kan roesten en is harder, waardoor je meer kracht nodig hebt om een zeilring te plaatsen. Je kunt ijzer, net als messing, galvaniseren of verzinken om roest te vertragen. Afhankelijk van de galvanisatiedikte kan staal sneller of langzamer roesten. Ijzeren ringen worden afgeraden voor producten die blootgesteld worden aan water, vochtige omgevingen of langdurig buitengebruik. Kortdurend of binnengebruik is het risico op roestvorming beperkt, maar niet volledig uitgesloten.



Aluzink

Aluzink is een legering van aluminium, zink en restmetalen met een laag ijzergehalte. Het staat ook wel bekend als vangrailstaal. Het is flexibel, duurzaam, milieuvriendelijk, brandwerend en biedt betere corrosiebestendigheid dan verzinkt ijzer. Aluzink zeilringen zijn sterk en vuurvast, zonder nabehandeling of galvanisatie, waardoor ze betaalbaar zijn. Er kan echter ijzerstof op achterblijven, wat zwarte vlekken veroorzaakt op PVC, textiel en andere doeken. Zeilringen van aluzink zijn geschikt voor stevige toepassingen.



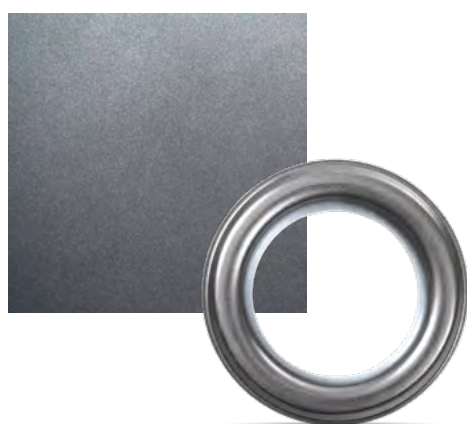
Aluminium

Aluminium is licht en buigzaam, waardoor zeilringen vaak vervormen en moeilijk te verwerken zijn op automatische machines. Ze zijn niet behandeld of gegalvaniseerd, waardoor ze zwart kunnen afgeven. Ondanks de voordelige prijs en het feit dat aluminium niet roest, zijn de ringen niet ideaal voor gebruik in PVC- en textieldoeken. Daarom geven klanten vaak de voorkeur aan andere materialen.



RVS

RVS (Roestvrij staal) is een legering van ijzer, chroom, nikkel en koolstof. Het staat bekend om zijn duurzaamheid en hoge weerstand tegen vocht, zout en buitenlucht. Er zijn verschillende soorten RVS met unieke eigenschappen. Voor zeilringen wordt meestal RVS 304 gebruikt, met beperkte roestweerstand buitenshuis en lichte magnetische eigenschappen. RVS 316 zeilringen zijn ook beschikbaar op aanvraag. RVS 304 biedt beperkte weerstand tegen chemicaliën zoals meststoffen en chlorides.



Metal coated

Metal coated is een nabehandeling waarbij een beschermende siliconen toplaag op gegalvaniseerde ijzeren zeilringen wordt aangebracht. Dit voorkomt zwart afgeven door ijzerstof en beschermt de ringen tegen corrosie. De toplaag zorgt ervoor dat de zeilringen minder afgeven op PVC, textiel en andere doeksoorten, terwijl ze sterk en duurzaam blijven.



Galvaniseren

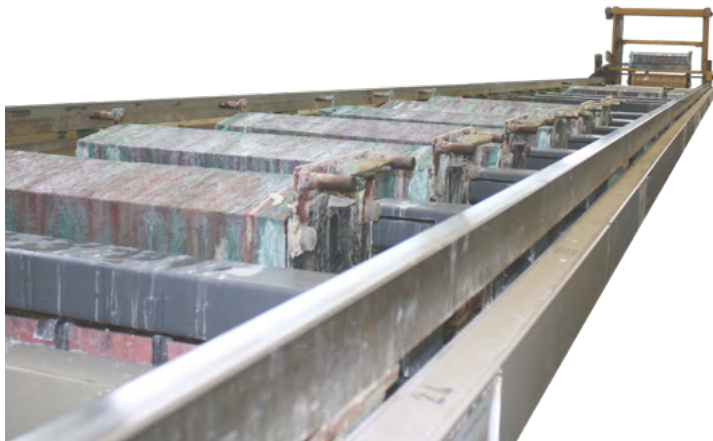
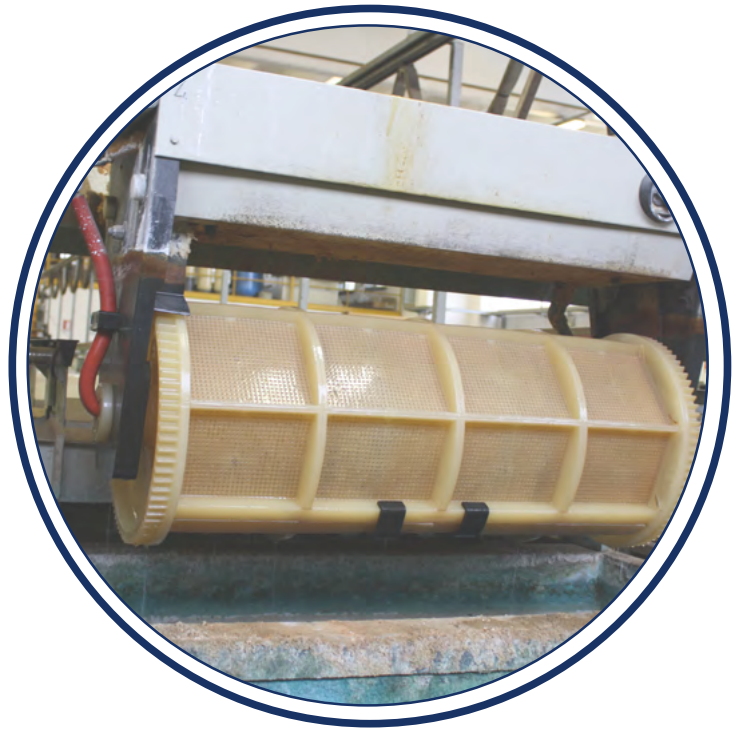
Onze eyelets worden gegalvaniseerd om ervoor te zorgen dat beter bestand zijn tegen corrosie, slijtage en blootstelling aan diverse omstandigheden, wat de gebruiksduur en betrouwbaarheid aanzienlijk verhoogt.

Corrosie

Galvanisatie is een proces waarbij een beschermende laag van zink wordt aangebracht op metalen zoals staal of ijzer. Dit zink vormt een barrière tegen vocht en zuurstof, waardoor het metaal niet gaat roesten. Voor eyelets die vaak blootgesteld worden aan vochtige omgevingen, zoals in de zeilmakerij of buitengebruik, is dit essentieel om corrosie te voorkomen en de levensduur te verlengen.

Duurzaamheid

Door de galvanisatie worden eyelets sterker en beter bestand tegen slijtage en beschadiging. Dit is vooral belangrijk in toepassingen waar de eyelets regelmatig aan spanning of schuring worden blootgesteld, zoals bij tenten, zeilen, en transporthoezen.



Afwerking

Gegalvaniseerde eyelets hebben een glanzende, uniforme afwerking die er aantrekkelijk uitziet. Dit kan belangrijk zijn voor toepassingen waarbij de zichtbaarheid en uitstraling van de eyelets van belang zijn, zoals bij gordijnen, banners of reclaimedoeken.

Krasvast

Een bijkomend voordeel van een zinklaag is dat het beschadigingen op kleine schaal zelf kan herstellen. Wanneer er bijvoorbeeld een kras op de gegalvaniseerde laag ontstaat, kan het zink zich verspreiden naar het beschadigde gebied en daar bescherming blijven bieden, waardoor de onderliggende metaal niet blootgesteld wordt.

Standaard kleuren

Onze kleurenkaart bevat twaalf veelgebruikte kleuren voor zeilringen. Industriële zeilringen zijn beschikbaar in drie standaardkleuren: messing goud, messing vernikkeld en messing zwart.

Messing heeft van nature een gouden kleur en wordt onbehandeld of gepolijst gebruikt. Daarnaast is het mogelijk de ringen te vernikkelen of te galvaniseren in zwart of andere kleuren. Verder worden industriële zeilringen ook vervaardigd van materialen zoals RVS en Aluzink. Gordijnringen van 25 mm en 40 mm zijn verkrijgbaar in twaalf kleuren, afgestemd op de standaard kleuren van bijvoorbeeld gordijnroedes en profielen. Bij voldoende afname kunnen ook kleinere ringen, zoals schoenringen, in de standaardkleuren worden geproduceerd.





Messing 009



Nikkel 002



Zwart 040



Antiek Goud 014



Antiek Koper 022



Antiek Nikkel 017



Antiek Brons 039



Satijn Goud 010



Satijn Nikkel 011



Mat Zwart 102



RVS 050



Aluzink 000

Kleuren

Materialen zoals RVS, Aluzink en aluminium kunnen niet worden gegalvaniseerd, maar kunnen wel worden gelakt in RAL-kleuren of behandeld met andere nabehandelingen. Als basis wordt de ring eerst voorzien van een poedercoating.

Poedercoaten maakt het mogelijk om zeilringen in verschillende kleuren en afwerkingen te produceren. Dit is vooral relevant voor toepassingen waarbij de kleur en uitstraling van de ringen belangrijk zijn, zoals bij gordijnen, banners en reclamedoeken. Bovendien biedt poedercoating bescherming tegen corrosie en zorgt het voor een duurzame afwerking.

Na het poedercoaten kunnen de zeilringen worden afgewerkt in een RAL-kleur. Hierbij wordt de bovenkant van de bovenste ring gespoten (top-painted) en de onderkant van de onderste ring afgewerkt (bottom-painted).



Trends

Naast het lakken van onze zeilringen in elke gewenste RAL-kleur, biedt Fepatex diverse nieuwe en innovatieve oppervlaktebehandelingen. Met deze afwerkingen sluiten de zeilringen perfect aan bij de gewenste uitstraling van de producten waarin ze worden verwerkt, zoals gordijnen, fashion items of decoratie. Deze speciale afwerkingen noemen we onze Trend kleuren.

Binnen onze Trend kleuren collectie vind je tal van afwerkingen, variërend van glittereffecten tot unieke prints, en zelfs de mogelijkheid om uw logo op de zeilring te laten verwerken. De mogelijkheden zijn eindeloos!

RAL KLEUREN



Grijs



Blauw



Oranje



Rood



Wit



Groen

TREND KLEUREN



Strass



Glitter



Wood Look



Print



Laser Metallic



Laser



Handslag

Wilt u flexibel blijven en geen grote aantallen zeilringen plaatsen, of werkt u op locatie? Dan kunt u het beste kiezen voor handgereedschap.

Wij bieden holpijpen in veel verschillende maten en stempelsets voor ons complete ringassortiment.

We adviseren om een terugslagloze hamer en een stansblok te gebruiken om de zeilringen in het materiaal te plaatsen.

Handpers

Maakt u geen gebruik van handslaggereedschap, maar wilt u de zeilringen wel handmatig plaatsen? Gebruik dan een handpers.

Fepatex biedt een ruim assortiment handpersen en bijbehorende stempelsets, waarmee u verschillende soorten zeilringen in uw materiaal kunt plaatsen.





Semi-automaat

Wanneer u ringen niet meer handmatig wilt of kunt plaatsen, kunt u gebruik maken van een semi-automatische ringmachine.

Fepatex heeft een zeer ruim assortiment semi-automatische ringmachines waarmee u verschillende soorten zeilringen in uw materiaal aanbrengt. Wij adviseren u graag bij het bepalen van uw keuze.

Volautomaat

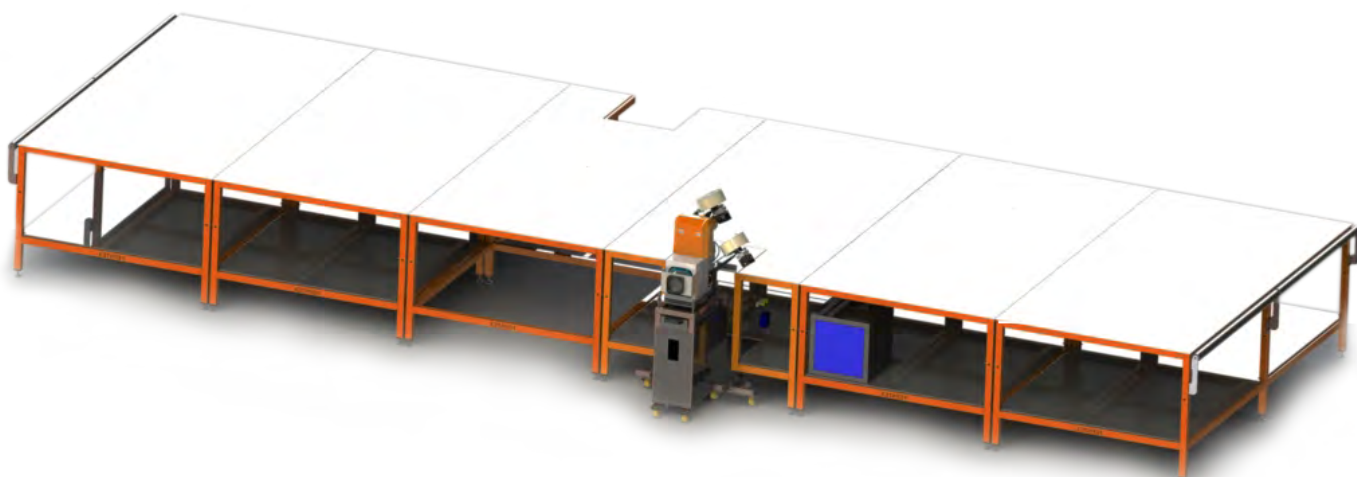
Fepatex biedt een groot assortiment volautomatische ringmachines, waarmee u snel, precies en efficiënt uw materiaal voorziet van uiteenlopende zeilringsoorten. Hierdoor hebben we altijd een maatwerk oplossing voor uw zeilringvraagstuk.



Optimaliseer uw productie met luchttafels en confectietafels van Profitex

Profitex biedt slimme luchttafels en confectietafels die speciaal zijn ontworpen om uw productieproces te optimaliseren. Onze luchttafels maken het eenvoudig om zware materialen soepel te verplaatsen dankzij een krachtige luchtstroom, wat de productiviteit en efficiëntie verhoogt.

Daarnaast zorgen de modulaire confectie- en werktafels voor maximale flexibiliteit, doordat ze gemakkelijk kunnen worden aangepast aan uw specifieke behoeften. Met diverse accessoires en opties zijn deze tafels perfect voor een ergonomische en efficiënte werkomgeving.



Profitex tafels: Voor magazijn, kantine en kantoor

Naast onze productieoplossingen biedt Profitex ook hoogwaardige tafels voor uw magazijn, kantine en kantooromgeving. Onze magazijntafels zijn robuust en veelzijdig, ideaal voor het in- en uitpakken van goederen.

In de kantine kiest u voor ergonomisch verantwoorde tafels die comfort en duurzaamheid bieden. Daarnaast kunt u met onze bureaus een efficiënte en moderne kantooromgeving creëren, volledig afgestemd op uw wensen.

Welke ruimte u ook wilt inrichten, Profitex levert altijd een oplossing die praktisch en stijlvol is.

Rollen- en opbergrekken

Bij Profitex weten we hoe belangrijk het is om efficiëntie en orde te bewaren in uw werkproces. Daarom bieden wij slimme oplossingen zoals rolrekken, roltransporten en muurrekken, speciaal ontworpen voor het moeiteloos verplaatsen en opslaan van mediarollen.

Of u nu in de sign-industrie, textielsector of een andere branche werkt waar met grote rollen wordt omgegaan, onze systemen helpen uw workflow te optimaliseren en maken het werk een stuk eenvoudiger. Bent u benieuwd hoe deze oplossingen uw processen kunnen verbeteren? Ontdek de voordelen van onze innovatieve systemen.



Interne transportmiddelen

Profitex biedt innovatieve systemen om het werken met mediarollen efficiënt en veilig te maken. Of het nu gaat om het transporteren van rollen door uw werkruimte, het hijsen en heffen voor het verplaatsen van rollen media, of het soepel op- en afrollen van materialen: wij hebben de ideale oplossingen om uw processen te stroomlijnen.

Onze ergonomische en gebruiksvriendelijke producten zorgen voor een veilige werkomgeving en besparen u tijd en moeite. Wilt u weten hoe deze oplossingen uw workflow kunnen verbeteren? Ontdek wat Profitex voor uw bedrijf kan betekenen.



Efficiëntie & Ergonomie

Profitex biedt slimme, ergonomische oplossingen voor het efficiënt transporteren, verplaatsen en verwerken van diverse materialen. Onze modulaire tafels en systemen zorgen voor een hogere productiviteit en optimalisatie van uw processen.

Bekijk de Profitex-catalogus voor meer informatie, het assortiment en de mogelijkheden.





► Zeilringen



► Accessoires



► Textiles



► Machines



► Profitex

Disclaimer Fepatex Website en Catalogus

Alle rechten voorbehouden.

De naam Fepatex, het Fepatex-logo, evenals alle foto's, beelden, en teksten op deze website en in de catalogus, zijn eigendom van Fepatex B.V. en zijn beschermd onder het Europese merken- en auteursrecht. Het is niet toegestaan om deze zonder schriftelijke toestemming te gebruiken, kopiëren of voor andere doeleinden in te zetten. Overtreding van deze rechten kan juridische stappen tot gevolg hebben.

De inhoud van deze catalogus en website is met zorg samengesteld en wordt door Fepatex B.V. regelmatig bijgewerkt. Desondanks kan Fepatex geen garantie bieden over de volledigheid of juistheid van de verstrekte informatie. De informatie is uitsluitend indicatief en kan op elk moment, zonder voorafgaande kennisgeving, gewijzigd of beëindigd worden. Aan deze informatie kunnen geen rechten worden ontleend, en het gebruik hiervan is volledig op eigen risico.

Fepatex aanvaardt geen aansprakelijkheid voor enige directe of indirecte schade die voortvloeit uit het gebruik van de informatie in deze catalogus, de website, of externe bronnen waarnaar wordt verwezen. Daarnaast kunnen wij niet garanderen dat de catalogus of website foutloos of ononderbroken beschikbaar is.

Voor alle diensten en producten van Fepatex zijn onze algemene voorwaarden van toepassing. Deze zijn beschikbaar via onze website of kunnen op verzoek worden toegezonden.

Op deze disclaimer en de inhoud van de catalogus en website is het Nederlands recht van toepassing.



BESTEL GEMAKKELIJK EN SNEL
VIA ONZE WEBSHOP OP
WWW.FEPATEX.NL





FEPATEX

Belgiëstraat 18 | 5171 PN Kaatsheuvel | The Netherlands
info@fepatex.nl | +31 (0)416 53 00 49 | fepatex.nl