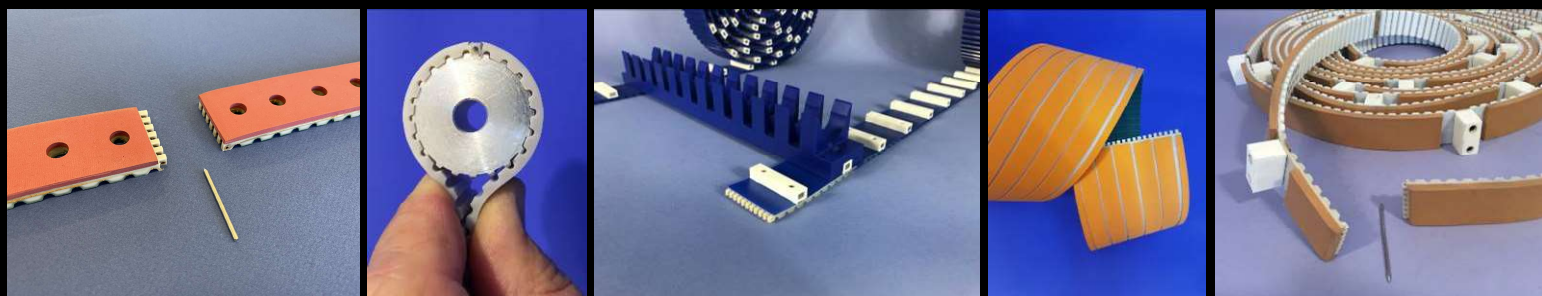
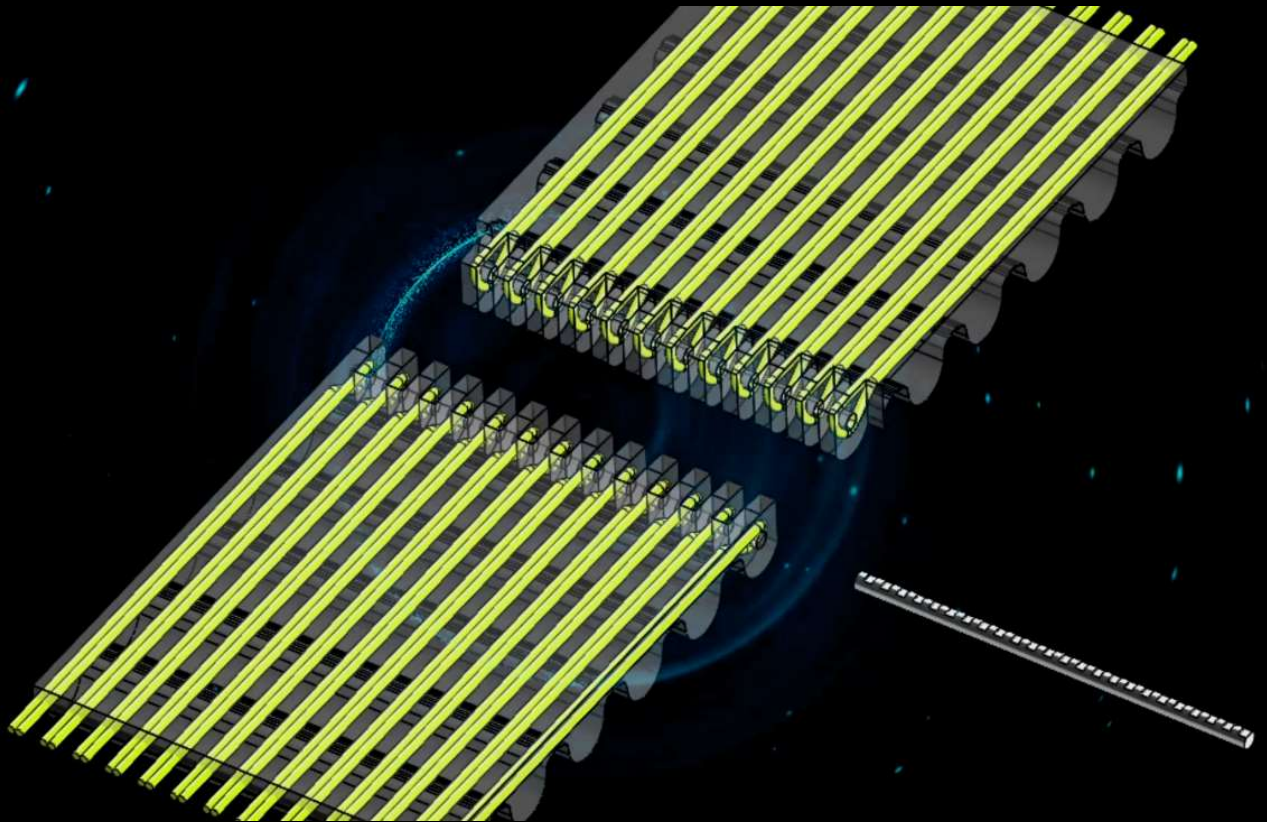


ERO Joint® HP Zylon®

Snabb montering
Lika stark som en svetsad fog



Sedan det första patentet 2014 har vi kontinuerligt förbättrat ERO Joint® HP.

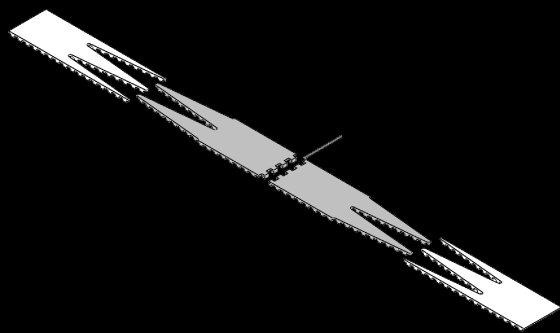
Vi har skapat nya versioner: med polyamid textil, med antistatisk textil, med integrerad guide, hög rygg, samt en version för livsmedelsindustrin.

Och vi har också skapat verktyg för att underlätta montering.

För denna nya version har vi återigen optimerat axlarna, vi har ändrat formen på monteringsprocessen har vi optimerat hela tillverkningsprocessen för att få tand, och framför allt har vi ersatt originalkablarna från Zylon® (den mest effektiva polymerfiber i dragning och böjning).

ERO Joint® HP Zylon® är ännu bättre, enklare att installera och mer attraktivt.

Snabb montering, lika stark som en svetsad fog



ERO Joint® HP är en patenterad mekanisk splitslösning för polyuretanbälten. Ett gångjärn med ett stift av rostfritt stål används för att stänga bältet.

ERO Joint® HP tillverkas i 100 till 300 mm breda plåtar, skurna till bredd och sedan svetsade till basbältet.

Bältena finns med stål-, aramid-, HF- eller rostfritt stålsaddar, med alla typer av beläggnings-, bearbetnings- och styrsystem.

Den tillåtna dragkraften och livslängden liknar svetsade bälten.

Vi kan erbjuda produktion av färdiga bälten samt leverans av plattor som kan svetsas till polyuretanbälten av något märke (med samma fusionsparametrar som bältena).

Driftdata

Tillverkningsstandard: Polyuretan 90 Shore A ljusgrå

Kablar: En polymerkabel lindad runt staven i varje tand

Bredd på bältet: Alla bredder från 6 till 1800 mm

Mer information:



Bältessteg	8M	T10	AT10	H	XH	14M	T20	AT20	AT5	T5
Version	Zylon	Zylon	Zylon	Zylon	Zylon	v1	v1	Zylon	Zylon	Zylon
Ø min. remskiva (mm)	51	44	47	56	128	124	95	115	23	16
Ø mini remskiva (tand)	20	14	15	14	18	28	15	18	15	10
Ø mini ryggböjning (mm)	120	80	120	79	149	200	120	180	60	30
Tillåten spänningskraft ERO Joint® HP (N/25 mm)	2213	1202	2213	1202	2592	1900	1900	3456	970	687
Tillåten spänningskraft på Gates svetsade bälten, aramid och stålkord (N/25mm)	1313	798	1313	810	1334	1136	1313	1313	908	687
Skyltarnas maximala bredd (utom livsmedel) (mm)	300	300	300	300	203	150	150	300	300	300

Alternativ

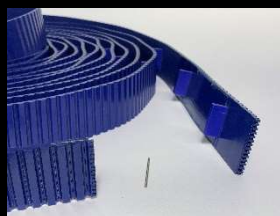
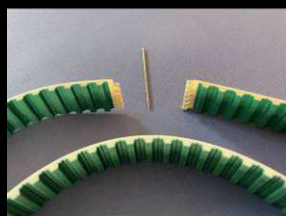
NB och/eller NT
(utom T5)

Antistatisk
(antistatiskt tyg)

Livsmedelskontakt
Exteriör PU EC- och
FDA-kompatibel

Integrerade guider
AT10V)

Hög rygg



Samlingsvideor



**Verktyg för
montering
och
spänning**



Mer information om ERO Joint® HP och andra ERO Joint®-lösningar finns på www.ero-joint.com