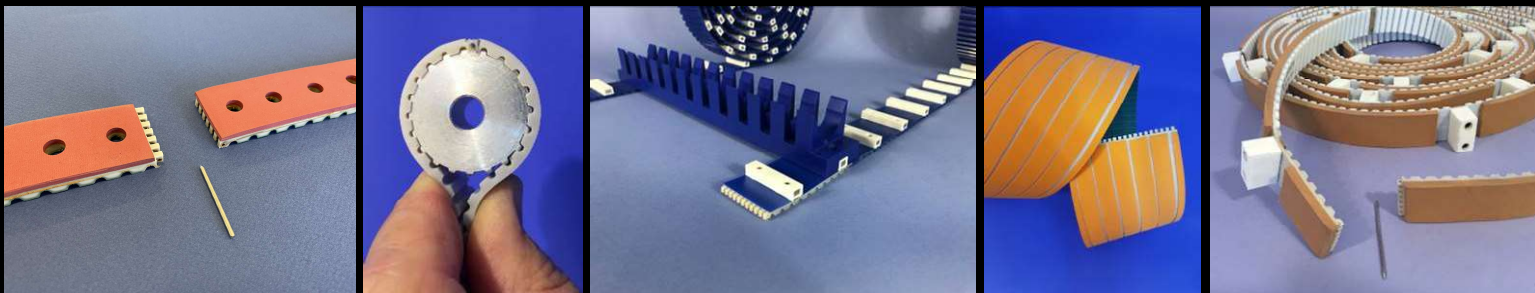
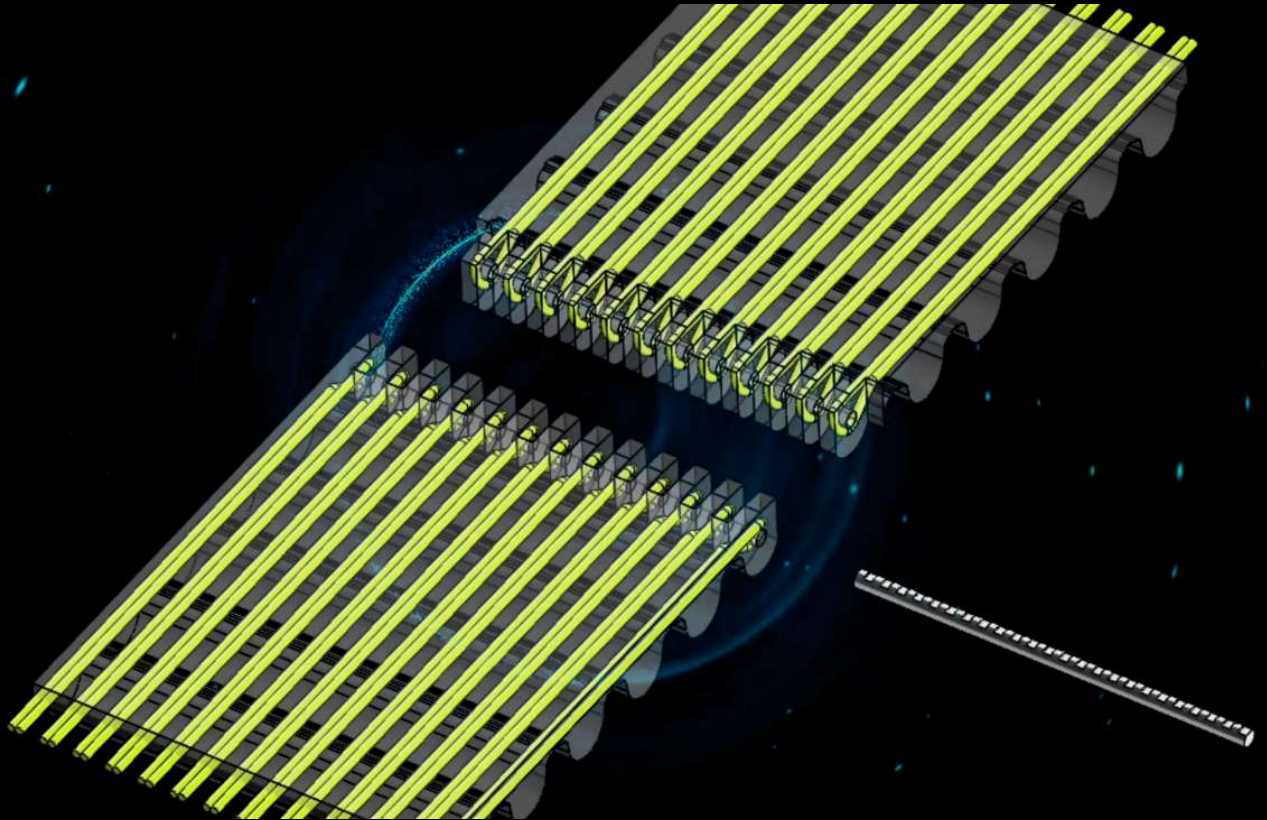


ERO Joint® HP Zylon®

Rychlé sestavení
Tak pevný jako svařovaný spoj



Od prvního patentu v roce 2014 jsme neustále zlepšovali ERO Joint® HP.

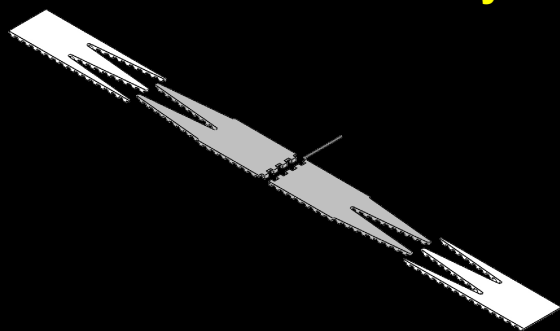
Vytvořili jsme nové verze: s polyamidovým textílem, s antistatickým textílem, s integrovaná příručka, vysoká záda, stejně jako verze pro potravinářský průmysl.

A také jsme vytvořili nástroje pro usnadnění montáže.

Pro tuto novou verzi jsme opět optimalizovali osy, jsme změnili tvar montážní zubů, jsme optimalizovali celý výrobní proces, aby se zvýšila kvalita, a především jsme nahradili originální kabely od Zylon® (nejvýkonnější polymerové vlákno v trakci a ohybu).

ERO Joint® HP Zylon® je ještě lepší, snadněji instalovatelný a atraktivnější.

Rychlá montáž, stejně pevná jako svařovaný spoj



ERO Joint® HP je patentované mechanické splétací řešení pro polyuretanové pásy. K uzavření pásu se použije kloubový kolík s jediným čepem z nerezové oceli.

ERO Joint® HP se vyrábí na 100 až 300 mm širokých deskách, nařezaných na šířku a poté svařených na pásu.

Pásy jsou k dispozici s ocelovými, aramidovými, HF nebo nerezovými šňůrami, se všemi typy nátěrových, obráběcích a vodících systémů.

Přípustná tahová síla a životnost jsou podobné svařovaným pásům.

Nabízíme výrobu hotových pásů i dodávku desek, které lze svařovat na polyuretanové pásy jakékoliv značky (se stejnými parametry fúze jako pásy).

Provozní údaje

Výrobní norma: Polyurethan 90 Shore A světle šedá
 Kabely: Polymerový kabel ovinutý kolem tyče v každém zubu
 Řemeny šířka: Všechny šířky od 6 do 1800 mm

Další informace:



Rozteč zubů	8M	T10	AT10	H	XH	14M	T20	AT20	AT5	T5
Verze	Zylon	Zylon	Zylon	Zylon	Zylon	v1	v1	Zylon	Zylon	Zylon
Ø min. kladka (mm)	51	44	47	56	128	124	95	115	23	16
Ø mini pulley (zub)	20	14	15	14	18	28	15	18	15	10
Ø mini zadní ohyb (mm)	120	80	120	79	149	200	120	180	60	30
Přípustná tahová síla ERO Joint® HP (N/25mm)	2213	1202	2213	1202	2592	1900	1900	3456	970	687
Přípustná tahová síla na svařované pásy Gates, aramid a ocelovou šňůru (N/25mm)	1313 1871	798 954	1313 1871	810 970	1334 1900	1136 2578	1313 1871	1313 2930	908 880	687 420
Maximální šířka desek (kromě potravin) (mm)	300	300	300	300	203	150	150	300	300	300

Alternativy

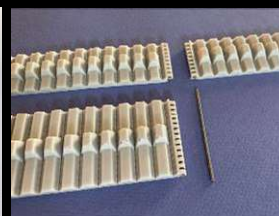
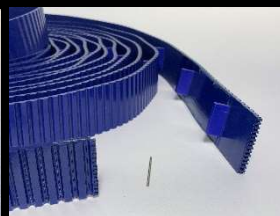
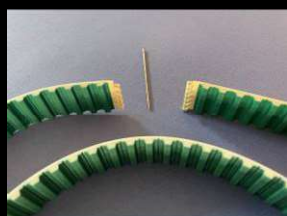
Pozn. nebo NT
(kromě T5)

Antistatická
(antistatická látka)

Kontakt s potravinami
Vnější vyhovující procesor EC a FDA

Integrovaná vodítka (AT10V)

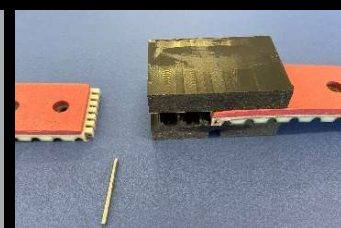
Vysoká zadní strana



Videa o sestavení :



Nástroje pro montáž a napínání



Další informace o ERO Joint® HP a dalších řešeních ERO Joint® najdete na adrese www.ero-joint.com