

# HabasitLINK® M2620 Roller Top - LBP 1"

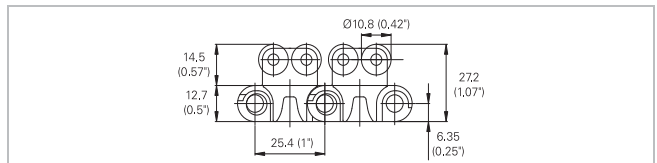
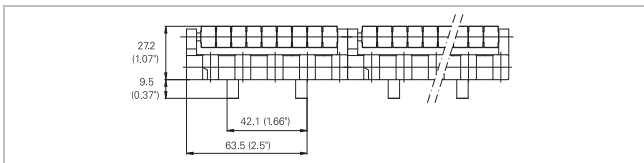
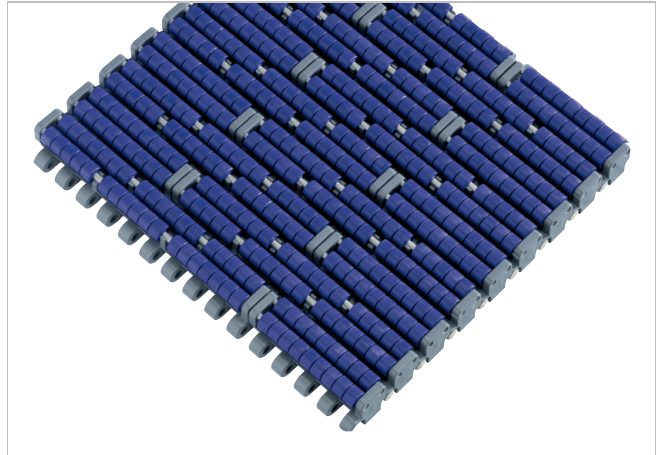


## Beskrivelse

- 0 % åbent areal
- Støjsvage accumulerings ruller
- Pin diameter 6 mm (0.22")
- "Smart Fit" låsesystem
- Fødevaregodkendte materialer tilgængelige
- "Back bending" radius 200 mm
- Optimeret for "Low Back Pressure" (LBP) accumulation
- Doppelt rækket helstøbt og split tandhjul

## Tilgængeligt tilbehør

- Tap moduler med to tapper (Kode - T2 dobbelt tap)



## Bånddata

Båndmateriale		PP
Pin materiale		PA
Nominal trækstyrke $F'_N$ lige løb	N/m lb/ft	26500 1815
Temperaturområde	°C °F	5 - 105 40 - 220
Båndvægt $m_B$	kg/m <sup>2</sup> lb/sqft	19.0 3.90

Diameter vende ruller (minimum)	
mm	tommer
50	2.00

## Standard båndbredder $b_s$

mm (nom.)	85	170	255	340	425	510	595	680	765	850	935	1020	1105	etc.
tommer (nom.)	3.35	6.69	10.04	13.39	16.73	20.08	23.43	26.77	30.12	33.46	36.81	40.16	43.50	etc.

Faktisk båndbredde er i de fleste tilfælde 0.1% til 0.3% smallere.

For POM-materiale med bredde op til 750 mm (30") -3 mm til 0 mm og for bredere bånd -0.4% til 0%.

**Standard båndbredder:** Deling 85 mm (3.35"). Smallest mulig båndbredde 85 mm (3.35").

**For detaljeret materiale information** kontakt venligst nærmeste habasit repræsentation.

**Den nominelle trækstyrke** gælder ved 23°C (73°F). Den tilladte trækstyrke er afhængig af driftstemperaturen nær ved drivhjulene. Inden for det tilladte temperaturområde, kan den tilladte trækstyrke variere fra 100% til 20% af den nominelle trækstyrke. For detaljeret information og korrekt beregning af den effektive trækstyrke, se Calculation Guide i HabasitLINK Engineering Guidelines.

### **Ansvarsfraskrivelse**

#### **Ansvarsfraskrivelse for produktanvendelse (gælder for ALLE Habasit produkter og nævnt på alle produktdatablade)**

Denne ansvarsfraskrivelse gælder for Habasit og firmaer, som er tilknyttet os, samt vores chefer, ansatte, agenter og entreprenører (herefter fælles benævnt HABASIT) for de produkter som omfattes af denne tekst (herefter benævnt produkter). SIKKERHEDSADVARSLER SKAL LÆSES OMHYGGELIGT OG ALLE ANBEFALEDE SIKKERHEDSFORSKRIFTER SKAL FØLGES STRENGT! Følg advarslerne som findes i dette dokument, i Habasits kataloger og i installationsanvisninger og håndbøger. Alle indikationer og al information om applicering, anvendelse og ydelse af produktet er anbefalinger, som kan anses for værende pålidelige, men de er ingen fremstilling, garanti eller ansvarsforpligtigelse med hensyn til fuldstændighed, tolerancer eller egnethed til et bestemt formål. Denne information bygger på laboratoriearbejde med mindre testudstyr, kørt ved normaldrift, hvilket indebærer at den ikke nødvendigvis matcher produkttydelsen ved industriel anvendelse. Ny viden og erfaring kan medføre modificeringer og ændringer inden for en kort periode og uden forudgående varsel.

DISSE PRODUKTER OMFATTES AF HABASITS UDTRYKTE GARANTI, SOM ER DEN ENESTE GÆLDENDE GARANTI OG ERSTATTER ALLE ANDRE EVENTUELLE GARANTIER, UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE. HABASIT FRASKRIVER SIG ALT ANSVAR FOR ALLE ANDRE GARANTIER, UDTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅEDE, INKLUSIVE, DOG UDEN AT BEGRÆNSES DERTIL, UNDERFORSTÅEDE GARANTIER OM SALGBARHED, EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, AT PRODUKTERNE IKKE STRIDER MOD NOGLE REGLER, SAMT GARANTIER SOM FØLGE AF AFTALE, ANVENDELSE ELLER HANDEL. DETTE FORBEHOLD GÆLDER I DEN UDSTRÆKNING SOM LOVEN TILLADER. DA FORUDSÆTNINGERNE FOR ANVENDELSE ER UDEN FOR HABASITS KONTROL, KAN VI IKKE TAGE NOGET ANSVAR FOR DE NÆVNTE PRODUKTERS EGNETHED ELLER PROCESSTILPASNING. DETTE FORBEHOLD GÆLDER OGSÅ FOR INDIKATIONER FRA PROCESRESULTATER OG OUTPUT.