

# HabasitLINK® M2620 Roller Top - LBP 1"

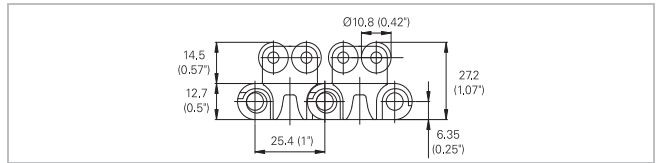
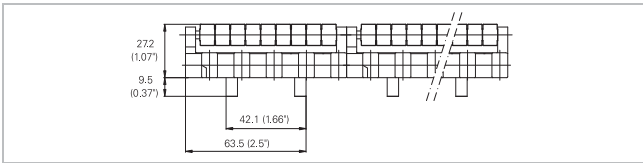
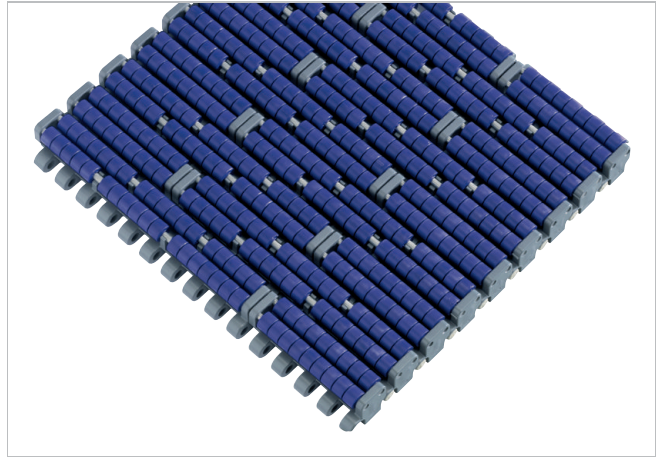


## Kuvaus

- 0 % avoin pinta-ala
- Hiljaiset kasaavat rullat
- Niveltangon läpimitta: 6 mm
- "Smart-fit" -niveltankoratkaisu
- Elintarvikkeille hyväksytyjä materiaaleja on saatavissa
- Vastataivutussäde: 200 mm
- Optimoitu pienen vastapaineen (LBP) kasaukseen
- 2-riviset kiinteät ja jaettavat ketjupyörät

## Lisävarusteet

- Tappimoduulit, 2 tappia
- Code -2T -kaksoistappi



## Hihnan tiedot

Hihnan materiaali		PP
Nivel-tangon materiaali		PA
Nimellinen vetolujuus $F'_N$ suoralla radalla	N/m lb/ft	26500 1815
Lämpötila-alue	°C °F	5 - 105 40 - 220
Hihnan paino $m_B$	kg/m <sup>2</sup> lb/sqft	19.0 3.90

Taittorullien läpimitta (minimi)	
mm	tuumaa
50	2.00

## Vakiosarja hihnan leveyksillä $b_0$

mm (nom.)	85	170	255	340	425	510	595	680	765	850	935	1020	1105	etc.
tuumaa (nim.)	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.

Useissa tapauksissa todelliset hihnaleveydet ovat 0,1 – 0,3 % pienempiä.  
POM-materiaaleilla 750 mm:iin saakka -3 mm ... 0 mm ja % leveämmillä hihnoilla -0.4% ... 0.

**Hihnojen vakioleveydet** 85 mm:n välein. Pienin mahdollinen leveys on 85 mm.

**Katso yksityiskohtaiset materiaalien ominaisuudet** "HabasitLINK Engineering Guidelines" -oppaasta tai ottamalla yhteyttä Habasit-edustajaan.

**Nimellinen vetolujuus koskee** 23 °C:n lämpötilaa. Sallittu vetovoima riippuu käyttökettupyörien lähellä olevasta käyttölämpötilasta. Sallitulla lämpötila-alueella sallittu vetovoima saa vaihdella 100:sta 20 %:iin nimellisestä vetolujuudesta. Katso lisätietoja ja tehollisen vetovoiman oikea laskentamenetelmä laskentaoppaasta (Calculation Guide).

**Vastuuvapauslauseke**

**Tuotteiden käyttöön liittyvä vastuuvapauslauseke (koskee KAIKKIA Habasitin tuotteita ja mainitaan kaikilla tuotelehdillä)**

Tämä vastuuvapauslauseke on laadittu Habasitin ja sen osakkuusyhtiöiden, esimiesten, työntekijöiden, agenttien ja urakoitsijoiden puolesta (jäljempänä yhteisesti "HABASIT") koskien valmisteita, joita jäljempänä kutsutaan nimellä "Tuotteet".

**TURVALLISUUSVAROITUKSET TULEE LUKEA HUOLELLISESTI JA SUOSITELTUJA VAROTOIMIA TULEE NOUDATTAA TINKIMÄTTÄ!** Katso turvallisuusvaroitukset tästä asiakirjasta, Habasitin tuoteluettelosta sekä asennus- ja käyttöohjeista.

Kaikki viittaukset ja tiedot Tuotteiden käyttökohteista, käytöstä ja suorituskyvystä ovat suosituksia, jotka on annettu due diligence -tarkastuksen ja huolellisuuden pohjalta, mutta minkäänlaisia sitoumuksia tai takuita ei anneta niiden täydellisyydestä, tarkkuudesta tai sopivuudesta tiettyyn tarkoitukseen. Tässä annetut tiedot perustuvat laboratoriotesteihin käyttäen pienen mittakaavan vakio-olosuhteissa toimivaa testilaitteistoa, joka ei välttämättä vastaa teollisuuden tuotantokäytön suorituskykyä. Uudet havainnot ja kokemukset saattavat johtaa uudelleenarviointiin ja muutoksiin lyhyellä aikavälillä ilman ennakoilmoitusta.

**NAITA TUOTTEITA KOSKEVAT HABASITIN NIMENOMAAN ANTAMAT TAKUUT, JOTKA OVAT AINOAT VOIMASSA OLEVAT TAKUUT JA KORVAAVAT KAIKKI MUUT ILMAISTUT TAI OLETETUT TAKUUT. HABASIT TORJUU KAIKKI MUUT ILMAISTUT TAI OLETETUT VASTUUT, MUKAAN LUKIEN OLETETUT VASTUUT, MYYNTILAADUSTA, SOPIVUUDESTA TIETTYYN KÄYTTÖÖN, OIKEUKSIEN LOUKKAAMATTOMUUDESTA, TAIKKA KAUPANKÄYNNIN, KÄYTÖN TAI KAUPPATAVAN AIKANA SYNTYVÄT VASTUUT, MITKÄ KAIKKI TÄTEN SULJETAAN ULKOPUOLELLE SOVELLETTAVAN LAIN SALLIMISSA PUITTEISSA. KOSKA HABASIT EI VOI VAIKUTTAA TEOLLISUUSKÄYTÖN OLOSUHTEISIIN, HABASIT EI OTA MITÄÄN VASTUUTA TUOTTEIDEN SOPIVUUDESTA JA PROSESSOINTIKYVYSTÄ, MUKAAN LUKIEN VIITTAUKSET TUOTANTOTULOKSIIN JA TUOTANTOMÄÄRIIN.**