

Verlinde Elektrische bandtaket BH

Productinformatie



Elektrische bandtaket voor lasten van 500 t/m 5000 kg.

Afgestemd op de behoeften van haar klanten, heeft VERLINDE deze bandtaket ontworpen voor toepassingen in een breed scala van sectoren, zoals bijvoorbeeld de voedings-industrie, chemische-industrie en de precisie-industrie. Kortom voor elke omgeving waar hygiëne en veiligheid van het grootste belang zijn om de kwaliteit van de productie te waarborgen.

Ook versies verkrijgbaar met RVS of Verinkte elementen voor toepassingen in omgevingen met een hoge relatieve luchtvochtigheid en EX - ATEX versies.

Standaard uitgevoerd met:

- Aangebouwde elektrische loopkat met variabele snelheid 5 - 20 m/min.
- Dyneema hijsband met hoge treksterkte en hoge veiligheid factor. Dankzij het ontwerp eenvoudig en snel te vervangen.
- 2 hijsnelheden.
- Band-geleider: verbeterde veiligheidsvoorziening tegen zijdelingse belasting en draaien van de band tijdens het hijsen.
- Hijs- en controle functies die voldoen aan IEC 34.1 / IEC 34.2, IP 55 bescherming en isolatie klasse.
- Gesloten, stille en gesealde precisie versnelling
- Verstelbare eindafslagen hoog/laag
- Overlastbeveiliging
- Drukknop bedieningskast met kabel (hijshoogte - 0,5mtr)

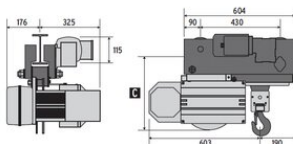
Optioneel:

- Aangebouwde loopkat: 4 types afhankelijk van WLL (manual of m... [... Read more](#)

Markering: CE

Verlinde Elektrische bandtakel BH

Maattekening



Technische gegevens

Code	WLL	Hijshoogte m	Hijssnelheid m/min.	Parten #	FEM-klasse	Cmm mm
BH202R3-ET	0,5	9	20 / 3.3	2	1Bm	390
BH203R5-ET	0,5	6	13 / 2	3	2m	435
BH202L5-ET	0,63	9	10 / 1.6	2	2m	390
BH203R4-ET	0,63	6	13 / 2	3	1Am	435
BH202L4-ET	0,8	9	10 / 1.6	2	1Am	390
BH203R3-ET	0,8	6	13 / 2	3	1Bm	435
BH202L3-ET	1	9	10 / 1.6	2	1Bm	390
BH203L5-ET	1	6	6.5 / 1	3	2m	435
BH203L4-ET	1,25	6	6.5 / 1	3	1Am	435
BH204L5-ET	1,25	4,5	5 / 0.8	4	2m	400
BH203L3-ET	1,6	6	6.5 / 1	3	1Bm	435
BH204L4-ET	1,6	4,5	5 / 0.8	4	1Am	400
BH204L3-ET	2	4,5	5 / 0.8	4	1Bm	400
BH522R4-ET	2,5	5,2	3.8 / 0.6	2 x 2	2m	request
BH522R3-ET	3,2	8,2	5.9 / 0.9	2 x 2	1Bm	request
BH524L5-ET	4	5,9	3.8 / 0.6	2 x 4	2m	request
BH524L4-ET	5	5,9	3.8 / 0.6	2 x 4	1Am	request