

Seria VEHI

Roți rezistente la căldură Blickle TempLine® Basic, cu bandaj din cauciuc masiv, cu jantă din tablă de oțel

65–180 kg

-25 °C la +200 °C

Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei 80 Shore A



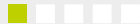
Rulare lină și protecția pardoselii foarte bun



Rezistența la rulare satisfăcător



Rezistență la uzură suficient



TempLine® Basic



Bandaj de rulare:

- cauciuc masiv rezistent la temperaturi foarte mari, duritate 80 Shore A
- confort de rulare foarte bun
- protecție bună a pardoselii, rulare silențioasă
- rezistență ridicată la rupere
- culoare neagră

Jantă:

- tablă de oțel
- galvanizat, pasivizat în albastru, fără Cr6

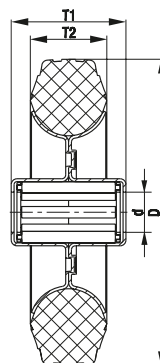
Alte caracteristici:

- rezistență chimică la multe medii agresive, cu excepția uleiurilor
- temperatură de funcționare: între -25 °C și +200 °C
- mare parte a aplatizării anvelopei se recuperează atunci când este în mișcare, sub sarcină

Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 70
- bandaj de rulare: pagina 52
- tipuri de rulment: pagina 84–85
- rezistență chimică: pagina 51

Roți	Ø roată (D) [mm]	Lățime roată (T2) [mm]	Capacitate portantă [kg]	Tip rulment	Ø orificiu ax (d) [mm]	Lungime butuc (T1) [mm]
VEHI 100/12R	100	30	65	rulment cu role	12	45
VEHI 125/12R	125	37,5	90	rulment cu role	12	45
VEHI 160/20R	160	40	120	rulment cu role	20	60
VEHI 200/20R	200	50	180	rulment cu role	20	60



ETOP
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90
+ /373/ 67 707 707
office@etop.md
www.etop.md

Seria LI-VEHI, B-VEHI

Role din tablă de oțel rezistente la temperaturi ridicate cu placă de prindere, cu roată termorezistentă
Blickle TempLine® Basic cu bandaj din cauciuc masiv



65–180 kg

-25 °C la +200 °C

Suport: seria LI/B

- tablă de oțel, zincat galvanic, pasivizat în albastru, fără Cr6

Suport pivotant:

- doi rulmenți cu bile în coroana rotativă
- bolț central puternic
- caracteristici de rulare lină și uzură redusă, durabilitate crescută
- jocul coroanei rotative este setat special pentru aplicații la temperaturi ridicate
- vaselină foarte rezistentă temperaturi ridicate

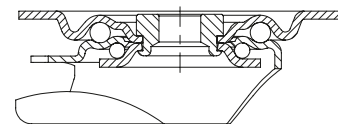
Roată: seria VEHI

- bandaj rulare: cauciuc masiv rezistent la temperaturi foarte mari, duritate 80 Shore A, culoare neagră
- jantă: tablă de oțel, galvanizat, pasivizat în albastru, fără Cr6

Detalii suplimentare:

- seria suport: pagina 97
- frâne: pagina 112–113
- seria roată: pagina 442
- tipuri de rulment: pagina 84–85

Blickle
TempLine® Basic



Role cu suport pivotant	Role cu suport fix	Role cu suport pivotant cu frână „stop-fix”	Ø roată [mm]	Lățime roată [mm]	Capacitate portantă [kg]	Tip rulment	Înălțime totală [mm]	Dimensiune placă [mm]	Distanță orificii șurub [mm]	Ø orificiu pentru șurub [mm]	Excentricitate rolă cu suport pivotant [mm]
LI-VEHI 100R	B-VEHI 100R	LI-VEHI 100R-FI	100	30	65	rulment cu role	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LI-VEHI 125R	B-VEHI 125R	LI-VEHI 125R-FI	125	37,5	90	rulment cu role	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LI-VEHI 160R	B-VEHI 160R	LI-VEHI 160R-FI	160	40	120	rulment cu role	195	140 x 110	105 x 75–80	11	60
LI-VEHI 200R	B-VEHI 200R	LI-VEHI 200R-FI	200	50	180	rulment cu role	235	140 x 110	105 x 75–80	11	65

Seria LIR-VEHI

**Role din tablă de oțel rezistente la temperaturi ridicate
cu orificiu pentru șurub, cu roată termorezistentă
Blickle TempLine® Basic cu bandaj din cauciuc masiv**

65–90 kg

-25 °C la +200 °C

Support: seria LIR

- tablă de oțel, zincat galvanic, pasivizat în albastru, fără Cr6
- doi rulmenți cu bile în coroana rotativă
- bolț central puternic
- caracteristici de rulare lină și uzură redusă, durabilitate crescută
- jocul coroanei rotative este setat special pentru aplicații la temperaturi ridicate
- vaselină foarte rezistentă temperaturi ridicate

Roată: seria VEHI

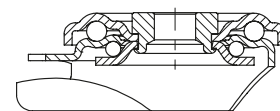
- bandaj rulare: cauciuc masiv rezistent la temperaturi foarte mari, duritate 80 Shore A, culoare neagră
- jantă: tablă de oțel, galvanizat, pasivizat în albastru, fără Cr6

Detalii suplimentare:

- seria suport: pagina 97
- frâne: pagina 112–113
- seria roată: pagina 442
- tipuri de rulment: pagina 84–85



TempLine® Basic



Role cu suport pivotant	Role cu suport pivotant cu frână „stop-fix”	Ø roată [mm]	Lățime roată [mm]	Capacitate portantă [kg]	Tip rulment	Înălțime totală [mm]	Ø placă [mm]	Ø orificiu pentru șurub [mm]	Excentricitate rola cu suport pivotant [mm]
LIR-VEHI 100R	LIR-VEHI 100R-FI	100	30	65	rulment cu role	125	70	13	36
LIR-VEHI 125R	LIR-VEHI 125R-FI	125	37,5	90	rulment cu role	150	70	13	38