

Seria LEX-PATH, BX-PATH

Role din oțel inoxidabil cu placă de prindere, roată cu bandaj de rulare din poliuretan termoplastic



150–300 kg

Support: seria LEX/BX

- aliaj crom-nichel de înaltă calitate (1.4301/ AISI 304), oțel inoxidabil, șlefuită fin
- toate piesele, inclusiv materialul axului, sunt rezistente la coroziune

Support pivotant:

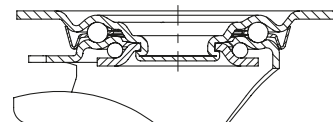
- doi rulmenți cu bile în coroană rotativă
- etanșare coroană rotativă
- joc minim al coroanei rotative, caracteristici de rulare lină și durabilitate mare datorită procesului special de nituire dinamică de la Blickle

Roată: seria PATH

- bandaj de rulare: poliuretan termoplastic de calitate superioară (TPU), duritate 94 Shore A, culoare gri închis, nu lasă urme, nu pătează
- jantă: poliamidă 6 de calitate superioară, rezistentă la impact, culoare gri argintiu

Detalii suplimentare:

- seria suport: pagina 96
- frâne: pagina 112–113
- seria roată: pagina 61
- tipuri de rulment: pagina 84–85



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]
LEX-PATH 80G	BX-PATH 80G	LEX-PATH 80G-FI	80	32	150	alunecare	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 80KFD	BX-PATH 80KFD	LEX-PATH 80KFD-FI	80	32	150	cu bile (C)	102	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 100G	BX-PATH 100G	LEX-PATH 100G-FI	100	32	150	alunecare	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PATH 100KFD	BX-PATH 100KFD	LEX-PATH 100KFD-FI	100	32	150	cu bile (C)	125	100 x 85	80 x 60	9	36
LEX-PATH 125G	BX-PATH 125G	LEX-PATH 125G-FI	125	32	150	alunecare	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 125KFD	BX-PATH 125KFD	LEX-PATH 125KFD-FI	125	32	150	cu bile (C)	150	100 x 85	80 x 60	9	38
LEX-PATH 160G	BX-PATH 160G	LEX-PATH 160G-FI	160	40	300	alunecare	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 160KAD	BX-PATH 160KAD	LEX-PATH 160KAD-FI	160	40	300	cu bile (C)	195	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 200G	BX-PATH 200G	LEX-PATH 200G-FI	200	40	300	alunecare	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54
LEX-PATH 200KAD	BX-PATH 200KAD	LEX-PATH 200KAD-FI	200	40	300	cu bile (C)	235	140 x 110	105 x 75–80	11	54

Versiuni / accesorii



	versiune cu lagăr de alunecare	versiune conductivă electric, culoare gri, nu lasă urme	blocator de direcție (separat) 1 x 360°, inoxidabil	blocator de direcție (separat) 1 x 360°, inoxidabil	cu protecție picior din material sintetic
Descrierea tehnică la pagina		50	115	115	116
Adaos cod articol		-ELS	RI-03.01-KX	RI-03.03-KX	-FP
Se poate livra pentru		toate versiunile cu rulmenți cu bile*	Ø roată 100–125 mm**	Ø roată 160–200 mm**	Ø roată 125 mm la cerere

* Capacitate portantă roată versiune conductivă electric redusă cu 35 %

** Numai pentru role pivotante fără sistem de frânare



ETOP
creat să reziste

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

Seria LEXR-PATH

Role din oțel inoxidabil cu orificiu pentru șurub, roată cu bandaj de rulare din poliuretan termoplasic

150–300 kg

Support: seria LEXR

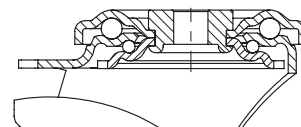
- aliaj crom-nichel de înaltă calitate (1.4301/ AISI 304), oțel inoxidabil, șlefuită fin
- doi rulmenți cu bile în coroana rotativă
- bolț central puternic
- joc minim al coroanei rotative, caracteristici de rulare lină și durabilitate mare datorită procesului special de nituire dinamică de la Blickle
- toate piesele, inclusiv materialul axului, sunt rezistente la coroziune

Roată: seria PATH

- bandaj de rulare: poliuretan termoplasic de calitate superioară (TPU), duritate 94 Shore A, culoare gri închis, nu lasă urme, nu pătează
- jantă: poliamidă 6 de calitate superioară, rezistență la impact, culoare gri argintiu

Detalii suplimentare:

- seria suport: pagina 96
- frâne: pagina 112–113
- seria roată: pagina 61
- tipuri de rulment: pagina 84–85



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 rolă cu suport pivotant [mm]
LEXR-PATH 80G	LEXR-PATH 80G-FI	80	32	150	alunecare	102	70	13	38
LEXR-PATH 80KFD	LEXR-PATH 80KFD-FI	80	32	150	cu bile (C)	102	70	13	38
LEXR-PATH 100G	LEXR-PATH 100G-FI	100	32	150	alunecare	125	70	13	36
LEXR-PATH 100KFD	LEXR-PATH 100KFD-FI	100	32	150	cu bile (C)	125	70	13	36
LEXR-PATH 125G	LEXR-PATH 125G-FI	125	32	150	alunecare	150	70	13	38
LEXR-PATH 125KFD	LEXR-PATH 125KFD-FI	125	32	150	cu bile (C)	150	70	13	38
LEXR-PATH 160G	LEXR-PATH 160G-FI	160	40	300	alunecare	195	88	13	54
LEXR-PATH 160KAD	LEXR-PATH 160KAD-FI	160	40	300	cu bile (C)	195	88	13	54
LEXR-PATH 200G	LEXR-PATH 200G-FI	200	40	300	alunecare	235	88	13	54
LEXR-PATH 200KAD	LEXR-PATH 200KAD-FI	200	40	300	cu bile (C)	235	88	13	54

8

Versiuni / accesorii



	versiune cu lagăr de alunecare	versiune conductivă electric, culoare gri, nu lasă urme	cu protecție picior din material sintetic
Descrierea tehnică la pagina		50	116
Adaos cod articol		-ELS	-FP
Se poate livra pentru		toate versiunile cu rulmenți cu bile*	Ø roată 125 mm la cerere

* Capacitate portantă roată versiune conductivă electric redusă cu 35 %



ETOP
creat să reziste

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