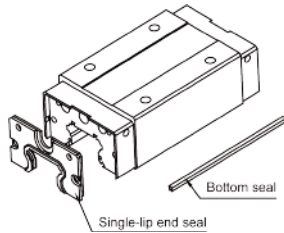
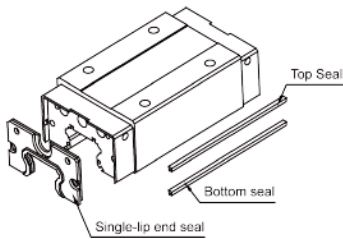


Kocsi porvédelme

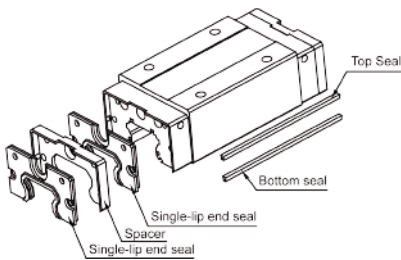
A TBI MOTION termékek porvédelme kapcsán több féle kombináció lehetséges, úgy mint: acél zárótömítés, acél végzáró elem, borítólemez. Ezen kiegészítőkkal kapcsolatban, kérjük vegye fel velünk a kapcsolatot.



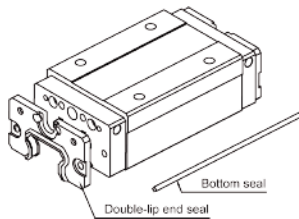
Jelölés nélkül: sztenderd védelem, egy ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc
No symbol: standard protection (end seal + bottom seal)



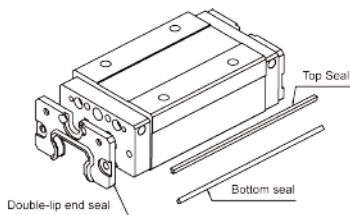
U: dupla alsó védelem, egy ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + belső tömítőléc
U: double bottom protection (end seal + bottom seal + inner seal)



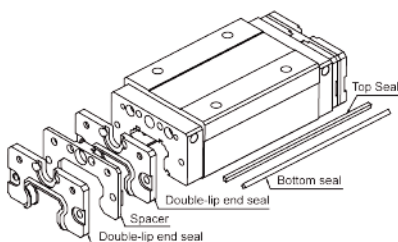
UZ: teljeskörű dupla védelem, dupla zárótömítés + alsó tömítőléc + belső tömítőléc
UZ: full double protection (double end seal + bottom seal + inner seal)



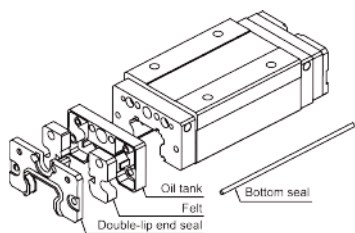
XN: két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc
XN: double-lip end seal + bottom seal



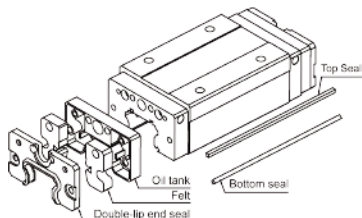
UN: két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc
UN: double-lip end seal + bottom seal + top seal



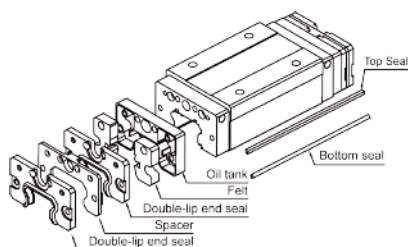
ZN: két darab két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc
ZN: two double-lip end seal + bottom seal + top seal



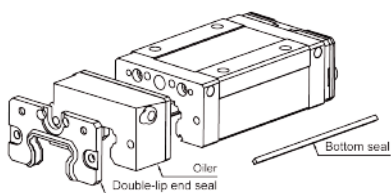
WW: két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + gyapjú filc
WW: double-lip end seal + bottom seal + wool felts



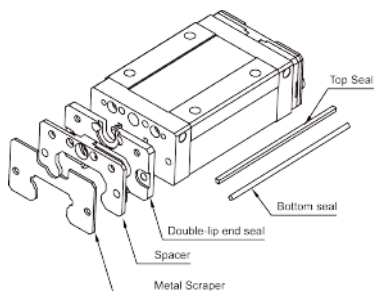
WU: két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc + gyapjú filc
WU: double-lip end seal + bottom seal + top seal + wool felts



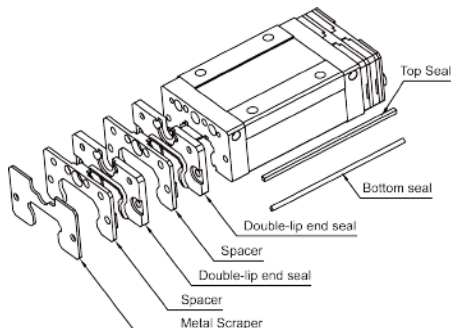
WZ: két darab két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc + gyapjú filc
WZ: two double-lip end seal + bottom seal + top seal + wool felts



BN: alsó tömítőléc + olajzó kazetta + szennylehúzó
BN: bottom seals + oiler + two double-lip end seals



SU: két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc + fém szennylehúzó
SU: double-lip end seals + bottom seals + top seals + metal scraper



SZ: Két darab két ajkas zárótömítés + alsó tömítőléc + felső tömítőléc + fém szennylehúzó
SZ: two double-lip end seals + bottom seals + top seals + metal scraper

A zárótömítés és az alsó tömítőléc megvédi a kocsi a fémforgácsoktól és kosztól, így növeli annak élettartamát. A belső tömítőléc hatékony véd a vezeték tetejéről származó szennyeződések ellen, melyek a nyílásokon keresztül jutnának a kocsi belsejébe. A dupla zárótömítés növeli a tisztítás hatékonyságát, teljesen eltávolítja az idegen anyagot.

End seal and bottom seal to prevent life reduction caused by iron chips or dust entering the block. Inner Seal efficiently avoid dust from the surface of rail or tapping hole getting inside the block. Double end seal enhances the wiping effect, foreign matter can be completely wiped off.

DD, U, UD, UZ porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with DD, U, UD, UZ dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	39,3	47,8		56,2	66,4	74,7	-
N	55,9	(TRS) 66,7	(TRH) 74	80	95,3	108	124,5
L	64,4	79		92	106	122	140
E	-	98		109	131	152	174

XN és UN porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with XN and UN dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	40,5	49,4		57,2	67,4	75,7	-
N	57,1	(TRS) 6,83	(TRH) 75,6	81	96,2	109,2	124,5
L	65,6	80,6		83	107	123	140
E	80,6	99,6		110	132	153	174

ZN porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with ZN dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	47,9	58,4		65,6	76,4	84,7	-
N	64,5	(TRS) 77,3	(TRH) 84,6	89,4	105,2	118,2	134,5
L	73,2	89,6		101,4	116	132	150
E	-	108,6		118,4	141	162	184



WW és WU porvédelemmel ellátott kocsi méretei
Block sizes with WW and WU dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block	Kocsi típusa Block type					
	TR15	TR20	TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)					
S	51,8	60,9	68,7	78,9	87,2	-
N	68,4	(TRS) 79,8 (TRH) 87,1	92,5	107,7	120,7	136
L	46,9	92,1	104,5	118,5	134,5	151,5
E	-	111,1	121,5	143,5	164,5	185,5

WZ porvédelemmel ellátott kocsi méretei
Block sizes with WZ dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type					
	TR15	TR20	TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)					
S	59,4	69,9	77,1	87,9	96,2	-
N	76	(TRS) 88,8 (TRH) 96,1	100,9	116,7	129,5	146
L	84,5	101,1	112,9	127,5	143,5	161,5
E	-	120,1	129,9	152,5	173,5	195,5

SU porvédelemmel ellátott kocsi méretei
Block sizes with SU dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type					
	TR15	TR20	TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)					
S	47,5	57,4	65,5	75,8	80,7	-
N	64,1	(TRS) 76,3 (TRH) 83,6	89	99,3	114	133,5
L	72,6	88,6	101	115,4	128	149
E	87,6	107,6	118	140,4	158	183

SZ porvédelemmel ellátott kocsi méretei
Block sizes with SZ dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type					
	TR15	TR20	TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)					
S	55,1	66,4	73,9	84,8	89,7	-
N	71,7	(TRS) 82,3 (TRH) 92,6	97,4	108,3	123	143,5
L	80,2	97,6	109,4	124,4	137	159
E	95,2	116,6	126,4	149,4	167	193

DU porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with DU dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa Block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	59	68,9		77	87,3	92,2	-
N	75,6	(TRS) 87,8	(TRH) 95,1	100,5	110,8	125,5	145
L	84,1	100,1		112,5	126,9	139,5	160,5
E	99,1	119,1		129,5	151,9	169,5	194,5

DZ porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with DZ dust-proof

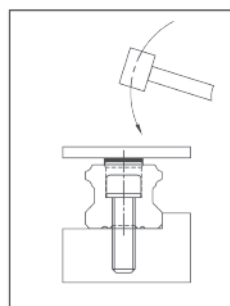
Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa / block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	66,6	77,9		85,4	96,3	101,2	-
N	83,2	(TRS) 96,8	(TRH) 104,1	108,9	119,8	134,5	155
L	91,7	109,1		120,9	135,9	148,5	170,5
E	106,7	128,1		137,9	160,9	178,5	204,5

BN porvédelemmel ellátott kocsi méretei Block sizes with BN dust-proof

Kocsi hosszának jele Sign of the block length	Kocsi típusa / block type						
	TR15	TR20		TR25	TR30	TR35	TR45
	(mm)						
S	55,6	66,4		74,2	84,4	92,7	-
N	71,7	(TRS) 85,3	(TRH) 92,6	98	113,3	126	145
L	80,7	97,6		110	124	128	160,5
E	95,7	116,6		127	149	170	194,5

Vezeték porvédelme

Forgácsok és idegen anyagok eltömíthetik a vezeték nyílásait és a kocsi belsejébe kerülhetnek. Hogy ezt elkerüljük, a szerelési furatokat speciális zárósapkákkal kell lezárni. A sapkák behelyezéséhez műanyag kalapácsot használjunk és a sapkákat behelyezésükre egy fém lemezt, hogy ne közvetlenül azokat érje az ütés. Addig kell beütni a sapkákat a helyükre, amíg azok egy szintbe kerülnek a vezetékkel és a felület simává válik.



Dust-proof for rail

Chips and foreign matter clogging the mounting holes of a Linear Guide rail may enter the Linear Guide block. To prevent from this situation, the mounting holes must be closed with dedicated caps, which must be installed to flush with the Linear Guide rail top surface. To insert a dedicated cap into a mounting hole, drive the cap in using a plastic hammer with a flat metal pad placed on the cap until it is flush with the Linear Guide rail top surface.

