

## Seria ALST...-AS

**Roți pentru sarcini mari  
cu bandaj de rulare din poliuretan Blickle Softhane®,  
cu jantă din aluminiu, antistatice**

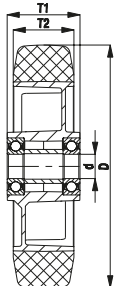
320–750 kg

**Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei**  
75 Shore A

**Rulare lină și protecția pardoselii**  
foarte bun

**Rezistența la rulare**  
foarte bun

**Rezistență la uzură**  
foarte bun



### Bandaj de rulare:

- elastomer de poliuretan de calitate ridicată Blickle Softhane®, duritate 75 Shore A
- bandaj de rulare elastic gros pentru confort de rulare excelent
- protecție bună a pardoselii, rulare silențioasă
- rezistență la rulare redusă
- rezistență mare la frecare
- rezistență ridicată la tăiere și propagarea sfâșierii
- culoare gri, nu lasă urme, nu pătează
- îmbinare chimică excelentă cu janta

### Jantă:

- aluminiu turnat

### Alte caracteristici:

- rezistență chimică mare la multe medii agresive
- temperatură de funcționare: între -20 °C și +70 °C, temporar până la +90 °C, capacitate portantă redusă peste +40 °C
- conductivitate electrică (rezistență ohmică)  $\leq 10^7 \Omega$

### Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 66
- bandaj de rulare: pagina 55
- tipuri de rulment: pagina 84–85
- rezistență chimică: pagina 51

Roți	Ø roată (D) [mm]	Lățime roată (T2) [mm]	Capacitate portantă la 4 km/h [kg]	Capacitate portantă la 10 km/h [kg]	Tip rulment	Ø orificiu ax (d) [mm]	Lungime butuc (T1) [mm]
ALST 100/15K-AS	100	40	320	–	cu bile	15	40
ALST 125/15K-AS	125	40	370	–	cu bile	15	45
ALST 127/20K-AS	125	54	450	180	cu bile	20	60
ALST 150/20K-AS	150	50	500	200	cu bile	20	60
ALST 160/20K-AS	160	50	580	230	cu bile	20	60
ALST 200/20K-AS	200	50	750	300	cu bile	20	60

## Serii de role



	L-ALST	LK-ALST	LKR-ALST	LH-ALST	LUH-ALST	LO-ALST
Pagina	295	296	297	298	299	300
Capacitate de încărcare						
Se poate livra pentru	Ø roată 100–200 mm	Ø roată 100–200 mm	Ø roată 100–125x40 mm	Ø roată 100–200 mm	Ø roată 125x54–200 mm	Ø roată 125x54–200 mm



**ETOP**  
creat să reziste

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