

## Seria TPA

Roți cu bandaj de rulare din cauciuc termoplastic, cu jantă din polipropilenă

50–125 kg

Duritatea bandajului de rulare și a anvelopei 85 Shore A

Rulare lină și protecția pardoselii bun

Rezistența la rulare foarte bun

Rezistență la uzură satisfăcător

1

### Bandaj de rulare:

- elastomer termoplastic, pe bază de cauciuc (TPE), de calitate superioară, duritate 85 Shore A
- rezistență redusă la rulare și la pivotare
- culoare gri
- îmbinare chimică inseparabilă cu centrul roții

### Jantă:

- polipropilenă de calitate superioară, rezistentă la impact
- culoare gri argintiu (versiune „-ELS” culoare neagră)

### Alte caracteristici:

- versiune KF: cu protecție a roții cu capac suplimentar din material sintetic
- rezistență chimică foarte mare la multe medii agresive
- temperatură de funcționare: între -20 °C și +60 °C, capacitate portantă redusă peste +30 °C
- bandajul conține ulei, poate păta suprafețele sensibile. alternative: seria VPA, POES, PATH

### Detalii suplimentare:

- seria roată: pagina 60
- bandaj de rulare: pagina 52
- tipuri de rulment: pagina 84–85
- rezistență chimică: pagina 51

| Roți        | Ø roată<br>(D) [mm] | Lățime roată<br>(T2) [mm] | Capacitate portantă<br>[kg] | Tip rulment | Ø orificiu ax<br>(d) [mm] | Lungime butuc<br>(T1) [mm] |
|-------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|-------------|---------------------------|----------------------------|
| TPA 50/8G   | 50                  | 19                        | 50                          | alunecare   | 8                         | 22                         |
| TPA 50/6KF  | 50                  | 19                        | 50                          | cu bile (C) | 6                         | 23                         |
| TPA 75/8G   | 75                  | 25                        | 75                          | alunecare   | 8                         | 29,5                       |
| TPA 75/6KF  | 75                  | 25                        | 75                          | cu bile (C) | 6                         | 31                         |
| TPA 80/12G  | 80                  | 32                        | 100                         | alunecare   | 12                        | 35                         |
| TPA 80/8KF  | 80                  | 32                        | 100                         | cu bile (C) | 8                         | 36                         |
| TPA 100/8G  | 100                 | 25                        | 90                          | alunecare   | 8                         | 29,5                       |
| TPA 101/12G | 100                 | 32                        | 110                         | alunecare   | 12                        | 35                         |
| TPA 101/8KF | 100                 | 32                        | 110                         | cu bile (C) | 8                         | 36                         |
| TPA 126/12G | 125                 | 32                        | 125                         | alunecare   | 12                        | 35                         |
| TPA 126/8KF | 125                 | 32                        | 125                         | cu bile (C) | 8                         | 36                         |

Pentru alte dimensiuni, consultați pagina 186

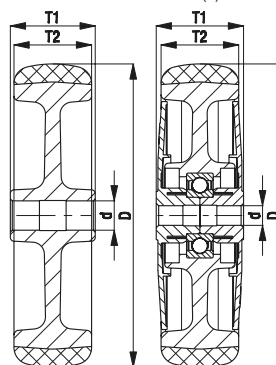


### Versiuni / accesorii



| versiune cu lagăr de alunecare | versiune conductivă electric, culoare gri, nu lasă urme | capac protecție de dimensiuni mari cu etanșare suplimentară pentru rulmenții cu bile |
|--------------------------------|---|--|
| Descrierea tehnică la pagina   | 50  | 85   |
| Adaos cod articol              | -ELS  | -KFD   |
| Se poate livra pentru          | toate*  | toate versiunile cu rulmenții cu bile  |

lagăr de alunecare      versiune cu rulment cu bile (C) KF



\* Capacitate portantă roată versiune conductivă electric redusă cu 35 %