



S.C.

GARstar SRL

Tel: 0723 561806 Tel/Fax: 0258 711486 E-Mail: office@garstar.ro

CURELE DIN MATERIAL PLASTIC

Material: poliuretan sau poliester
Duritate: 75°/ 80°/ 85°/ 90°/ 100° Shore A
Cord de tracțiune: cu și fără cord din Kevlar, Poliester, oțel

Aplicare:

- bandă transportoară
- curea de antrenare
(la forțele mai mici)

Domeniu de utilizare

Temperatură la PU:	-30°C / +60°C (pt. scurt timp 80°C)
la PE:	-20°C / +80°C (pt. scurt timp 100°C)
Viteză v_{max} :	ca. 15m/s la 85°Shore A
Rezistență la tracțiune:	13-50 daN/cm ² (de ex.:18 daN/cm ² la 85°Shore A)
Pretensionarea curelelor:	2% - 8% (100° Shore A ca. 2-3%/ 80° Shore A ca.7%)
Rezistență chimică:	da/ ozon; hidrocarburi; ulei; grăsimi nu/ acizi concentrați; cetone; hidrocarburi clorate și nitate

Profile:



curele trapezoidale (ISO 4183/84; DIN 2215; STAS 1164)
 posibil cu cord de tracțiune precum și varianta danturată
 8-10-13-17-19-20-22-25-30-32-40 mm



curele trapezoidale cu caneluri
 10-13-17-22 mm



curele trapezoidale ascuțite sus (forma 1)
 10-13-17-22 mm (posibil și cu cord de tracțiune)



curele trapezoidale ascuțite sus (forma 2)
 10-13-17-20-22 mm (posibil și cu cord de tracțiune)



curele hexagonale (dublu trapezoidale)
 13x10/ 17x14 /22x17 mm




curele trapezoidale îmbinate din 2 bucăți
 12x6x4/ 15x6x8/ 21x8x8/ 25x8x8/ 30x13x8 mm (lățime x profil)



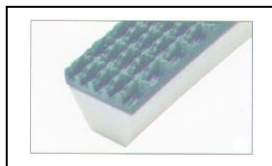
curele rotunde
 posibil cu suprafețe netede sau rugoase precum și cu cord de tracțiune
 ø2-3-4-5-6-6,3-7-8-9-9,5-10-12-12,5-14-15-18-19-20 mm



curele rotunde cu interiorul gol pentru îmbinare cu niplu 
 ø4,8-6,3-8,0-9,5-12,5-15 mm

Straturi speciale de acoperire: Supergrip; Linatex; cauciuc celular, PU, diferite profile din PVC etc.

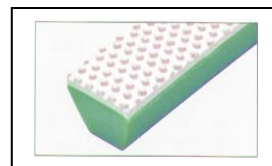
SUPERGRIP



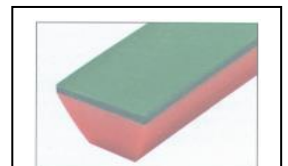
LINATEX



PVC CU NOPI



ELASTOMER VERDE



Forme de livrare:

- Curele închise fără sfârșit: la bucate
- Curele deschise: la metru
- Se pot livra și sculele sau instalațiile complete pentru îmbinarea curelelor!

Alte dimensiuni și profile la cerere!