



MEGAFLAT jsou skutečně nekonečné řemeny, dostupné jak v polyuretanovém, tak v neoprenovém provedení – s polyesterovou, aramidovou nebo bavlněnou výstuhou. Standardně se vyrábějí v rukávech o šíři 330 mm, možné je ale dodat jakoukoliv požadovanou šíři.

Vlastnosti řemenů MEGAFLAT:

- vysoká flexibilita
- malý průměr řemenice
- rozměrová přesnost
- vysoká pracovní rychlost
- vysoká pevnost
- nízká hlučnost a vibrace
- nízké náklady na údržbu
- dobrá chemická odolnost a odolnost vůči ozonu
- vysoký koeficient tření povrchu

Řemeny **MEGAFLAT** je možno použít pro přenos síly nebo jako dopravní řemeny.

TAŽNÝ ELEMENT

INSTALOVANÉ PNUTÍ x cm ŠÍŘKA (N) NEKONEČNÉ

MIN. PRŮMĚR ŘEMENICE mm

TLOUŠŤKA mm

STANDARDNÍ DÉLKA mm

POVRCHOVÁ VRSTVA

ANTISTATICKÝ

T 75

polyesterová tkanina

150

6

0,5

200/3850

NEOPREN

ANO

T 150

polyesterová tkanina

300

15

0,9

200/3850

NEOPREN

ANO

T 200

polyesterová tkanina

400

20

1,1

200/3850

NEOPREN

ANO

TAŽNÝ ELEMENT

INSTALOVANÉ PNUTÍ x cm ŠÍŘKA (N) NEKONEČNÉ

MIN. PRŮMĚR ŘEMENICE mm

TLOUŠŤKA mm

STANDARDNÍ DÉLKA mm

POVRCHOVÁ VRSTVA

ANTISTATICKÝ

P 0

bez tkaniny

–

8

0,9

240/1200

POLYURETAN

NE

P 102

elastická tkanina/nylon

10

25

1,8

240/2500

POLYURETAN

MOŽNÝ

P 108

polyester/bavlna

200

5

0,8

240/3850

POLYURETAN

MOŽNÝ

P 110

polyesterová tkanina

150

12

1

240/3850

POLYURETAN

MOŽNÝ

TAŽNÝ ELEMENT

INSTALOVANÉ PNUTÍ x cm ŠÍŘKA (N) NEKONEČNÉ

MIN. PRŮMĚR ŘEMENICE mm

TLOUŠŤKA mm

STANDARDNÍ DÉLKA mm

POVRCHOVÁ VRSTVA

ANTISTATICKÝ

P 120

polyesterová tkanina

350

20

1,5

240/3850

POLYURETAN

MOŽNÝ

P 155

aramid/polyester

400

25

2

240/3850

POLYURETAN

MOŽNÝ

S 110

polyesterová tkanina

125

12

1,0

240/3850

SILIKON

MOŽNÝ