

VODÍČÍ KLÍNY GUIDES

M Type		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Navážený na spodní části Welded on the bottom surface	Navážený na vrchní části Welded on the top surface	
M6	6	4	22	40	30	
M8	8	5	45	60	50	
M10	10	6	70	80	70	
M13	13	8	100	100	90	
M17	17	11	200	120	100	
M30	30	17	440	230	180	

Typ K K Type		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Navážený na spodní části Welded on the bottom surface	Navážený na vrchní části Welded on the top surface	
K10	10	6	70	60	60	
K13	13	8	100	70	70	
K17	17	11	190	90	90	

Typ R R Type		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Navážený na spodní části Welded on the bottom surface	Navážený na vrchní části Welded on the top surface	
R12	12	12	165	120	80	
R16	11,5	16,5	215	125	90	

Hradítka pod úhlem Curve Cleat		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Navážený na spodní části Welded on the bottom surface	Navážený na vrchní části Welded on the top surface	
TR11	11	16	150	200	150	
TR15	15	16	170	280	230	

Hradítka Cleats

T hradítko T Cleat		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
T20	20	20	210	100	
T30	24	30	380	100	
T40	24	40	440	100	
T50	27	50	660	100	
T60	27	60	760	100	

TI hradítko TI Cleat		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
TI20	13	19	146	80	
TI30	13	30	183	80	
TI40	13	40	265	80	

TC hradítko TC Cleat		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
TC40	22	40	452	100	
TC60	25	60	720	100	
TC80	40	80	1370	125	

TF hradítko TF Cleat		Rozměry / Dimensions			Průměr válce / Pulley Diameter (mm)
Typ Type	W Šířka Width (mm)	H Výška Height (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
TF30	60	30	30*	30*	
TF40	60	40	30*	30*	
TF50	60	50	30*	30*	
TF60	60	60	30*	30*	
TF80	60	80	30*	30*	

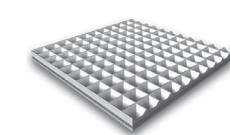
Standardní typy vlnovců Standard Sidewall Types

Typ Type	H Výška Height (mm)	W Šířka Width (mm)	P Rozteč vlny Wall Pitch (mm)	Hmotnost Weight (g/m)	Průměr válce / Pulley Diameter (mm)	
					Vlnovec Sidewall	Vlnovec + hradítka Sidewall + Cleats
U20	20	50	55	140	60	100
U30	30	50	55	185	80	100
U40	40	50	55	250	100	100
U60	60	50	55	400	100	125
U90	90	50	55	565	150	150

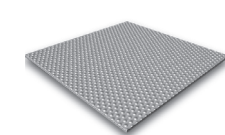
> Rozměry jsou v toleranci +/- 10%. > Doporučené průměry válců jsou doporučeny pro standardní pracovní prostředí. > Při nižší teplotě doporučujeme větší průměry válců.
> Dimensions may differ +/- 10%. > Above mentioned pulley diameters are under normal working conditions. > Lower temperatures require larger pulley diameters.

* For cleat application, belt top layer thickness of minimum 0.7 mm is recommended.

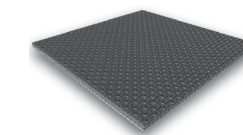
VZORY POVRCHŮ SURFACE PATTERNS



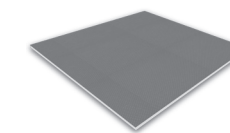
P1 Negativní pyramida
Negative pyramid



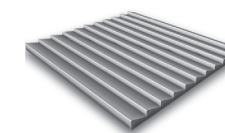
P2 Výstupky
Nipple



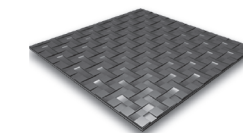
P4 Textura
Textured



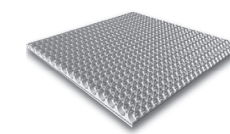
P5 Struktura vlákna
Fabric Structure



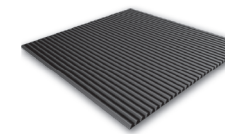
P6 Šikmá střeška
Saw Tooth



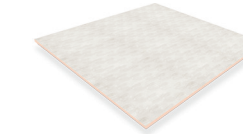
P7 GP profil
Basket Weave



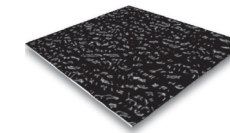
P8 Supergrip
Supergrip



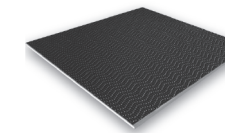
P9 Podélné drážky
Ribbed



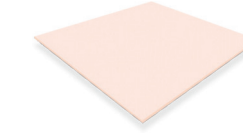
P10 Lentilka
Drop



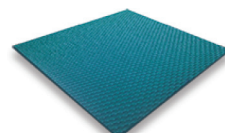
P12 Hrubý
Rough



P14 Nízký supergrip
Low Supergrip



P15 Jemný povrch
Silky Surface



P16 Semisféra
Coarse Texture

