

## TLL BRZDÍCÍ PATKA

- ocelová zinkovaná konstrukce s protismykovou pryžovou patkou
- bezpečně zajišťuje pozici manipulačních prostředků
- funguje na principu tření mezi pryžovým zakončením a podlahou
- aktivace sešlápnutím pedálu
- se zatížením se nemění odpor pedálu



mm



mm



mm



mm



mm



mm

	mm	mm	mm	mm	mm	mm
TLL100	100	141+/-2	117-146	135x110	105x80/75	10
TLL125	125	163+/-2	137-168	135x110	105x80/75	10
TLL150	150	190+/-2	155-195	135x110	105x80/75	10
TLL200	200	240+/-2	205-245	135x110	105x80/75	10

## TLH BRZDÍCÍ PATKA

- litinová lakovaná konstrukce s protismykovou pryžovou patkou
- bezpečně zajišťuje pozici manipulačních prostředků
- funguje na principu tření mezi pryžovým zakončením a podlahou
- aktivace sešlápnutím pedálu
- se zatížením se nemění odpor pedálu



mm



mm



mm



mm



mm

	mm	mm	mm	mm	mm
TLH	202+/-2	169-205	152x114	127x63,5	12

## PEDÁL SMĚROVÉ BLOKACE

- ocelová zinkovaná konstrukce
- upevňuje se současně s montážní deskou
- aktivace ručním uvolněním do vzpruženého stavu
- vzpružený kolík zapadne do nejbližší drážky na kladce a zamezí otáčení kolem svislé osy
- deaktivace ručním vysunutím



mm



mm

	mm	mm
r 510 GPK	75-80	10
r 710 GPK	75-80	10
r 712 GPK	59-80	12
r 810 GPK	75-80	10
r 814 GPL	105	12
r 816 GPM	120	16
r 818 GPN	160	16
r 722 GPK	59-80	12
r 824 GPL	105	12
r 826 GPM	120	16
r 828 GPN	160	16
r 740 EPK *	75-80	10
r 742 EPK *	59-80	12

\* nerezové provedení