



LS16 KANALIZACE VYROVNÁVACÍ PRSTENCE

Vyrovnávací prstence jsou určeny k vyrovnání výškového a případně i sklonového rozdílu šachtové konstrukce (zakončené např. skruží, kónusem či přechodovou deskou) a pojezdovou vrstvou vozovky či chodníku.

Náš výrobní sortiment jsme právě obohatili o vyrovnávací prstence z nově instalované vysokokapacitní výrobní linky. Výrobky jsou vyráběny vibrolisovanou metodou.



Vyrovnávací prstence dodáváme **pro prostupy DN 625** s tloušťkou stěny 120 mm a **DN 800** s tloušťkou stěny 150 mm.

Pro DN 625 nabízíme prstence ve standardních výškách 40 až 120 mm a dále jako **NOVINKU i ve výšce 150 mm a 200 mm.**

Pro DN 800 nabízíme prstence ve výškách 60 až 100 mm.

Všechny varianty nabízíme i v provedení z betonu se stupněm vlivu prostředí **XA3**.

Vyrovnávací prstence držíme SKLADEM ve všech výrobních závodech: Lužec, Grygov, Velké Žernoseky.

LS16 - VYROVNÁVACÍ PRSTENCE

VYROVNÁVACÍ PRSTENCE [skladebné rozměry v mm]		hs	hmotnost kg/ks	
DN625	tloušťka stěny 120	TBW-Q.1 40/600/120	40	28
		TBW-Q.1 40/600/120 XA3	40	28
		TBW-Q.1 60/600/120	60	40
		TBW-Q.1 60/600/120 XA3	60	40
		TBW-Q.1 80/600/120	80	53
		TBW-Q.1 80/600/120 XA3	80	53
		TBW-Q.1 100/600/120	100	68
		TBW-Q.1 100/600/120 XA3	100	68
		TBW-Q.1 60-100/600/120	60-100	53
		TBW-Q.1 120/600/120	120	81
		TBW-Q.1 120/600/120 XA3	120	81
		TBW-Q.1 150/600/120	150	102
		TBW-Q.1 150/600/120 XA3	150	102
		TBW-Q.1 200/600/120	200	136
		TBW-Q.1 200/600/120 XA3	200	136
DN800	tloušťka stěny 150	TBW-Q.1 60/800/150 XA3	60	65
		TBW-Q.1 80/800/150 XA3	80	85
		TBW-Q.1 100/800/150 XA3	100	105

