

# DÍLCE PRO VSTUPNÍ A REVIZNÍ ŠACHTY

DN 800

Slouží jako stavební objekt pro vstup a kontrolu k podzemnímu vedení inženýrských sítí a pro stavby studní a jímek. Charakteristická pevnost betonu v tlaku na válcích fck nesmí být nižší než 40 MPa ( $N\cdot mm^{-2}$ ).

Výrobky jsou opatřeny přepravními úchyty.

ČSN EN  
1917



POKLOPY třídy A, B, D, E, F  
viz. poklopy

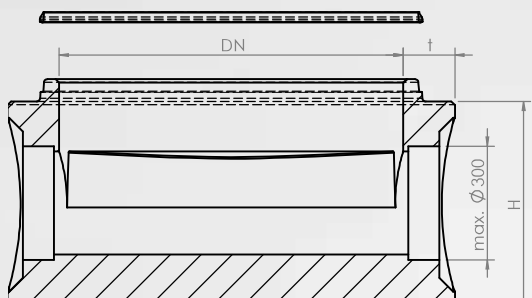
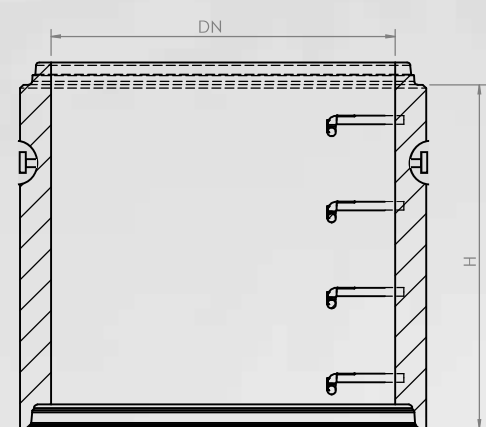
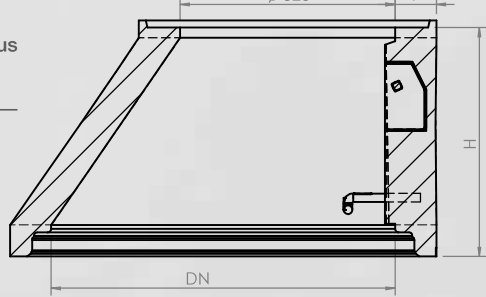
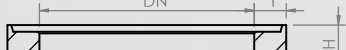
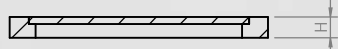
VYROVNÁVACÍ PRSTENCE  
TBH63/4, 6, 8, 10, 12/12

PŘECHODOVÉ DÍLCE - Kónus  
TBHK80-63/37/9  
TBSK80-63/62/9

ELASTOMEROVÉ TĚSNĚNÍ  
TES80

SKRUŽE  
TBS80/25/9  
TBS80/50/9  
TBS80/100/9

ŠACHTOVÁ DNA  
TBZ80/40/13/PERFECT1/1  
TBZ80/57/13/PERFECT1/1  
TBZ80/90/13/PERFECT1/1  
TBZ80/107/13/PERFECT1/1

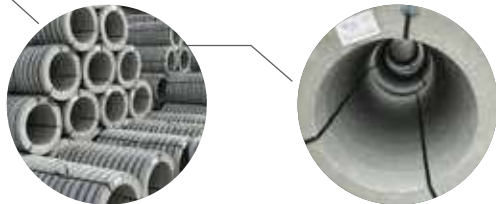


## MANIPULACE ŠACHTOVÉHO DNA

Pro manipulaci s dílci použijte zdvihák pro kotvy s kulovou hlavou 2,5 t.

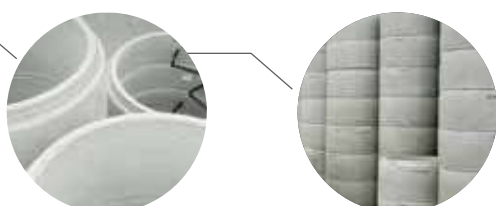
VYROVNÁVACÍ PRSTENCE					
Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)	Počet kusů v balení
TBH63/4/12	625	40	120	26	25
TBH63/6/12	625	60	120	39	17
TBH63/8/12	625	80	120	51	14
TBH63/10/12	625	100	120	64	11
TBH63/12/12	625	120	120	80	9
TBH63/6-10/12	625	60-100	100	53	10

Při rektifikaci poklopů za použití vyrovnávacích prstenců je nutno použít odpovídající maltu mezi prstenec samotné a také mezi prstenec a poklop.



SKRUŽE				
Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TBS80/25/9	800	250	90	150
TBS80/50/9	800	500	90	300
TBS80/100/9	800	1000	90	600

Do skruží je možno vytvářet otvory různých průměrů a osazovat je těsnícími elementy. Dále pak nárazové stěny mohou být obloženy integrovaným HDPE obkladem ve vymezeném rozsahu.



PŘECHODOVÉ DÍLCE - KÓNUS				
Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TBHK80-63/37/9	800	365	90	180
TBSK80-63/62/9	800	615	90	360

Šachtová dna jsou vyráběna na zakázku na základě specifikace a potřeb zákazníka. Variabilita šachtových dní je vzhledem k mnoha proměnným velmi široká. Více k šachtovým dnům ve statii „Šachtová dna“. Uvedené hmotnosti šachtových dní jsou orientační. Mění se v závislosti na počtu otvorů.



ŠAHTOVÁ DNA				
Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TBZ80/40/13/PERFECT1/1	800	400	130	510
TBZ80/57/13/PERFECT1/1	800	570	130	980
TBZ80/90/13/PERFECT1/1	800	900	130	700
TBZ80/107/13/PERFECT1/1	800	1070	130	1050

ELASTOMEROVÉ TĚSNĚNÍ				
Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TES80	800	30	-	1

Pro bezproblémové těsnění sestavování šachet s elastomerovým těsněním je třeba použít kluzný prostředek DS GLEITMITTEL.

