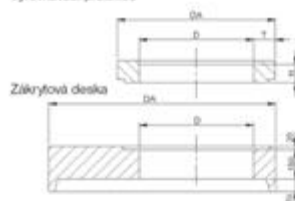
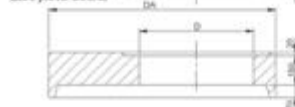


Vyrovnávací prstenec



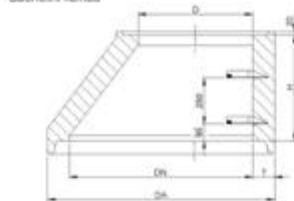
Zakrytová deska



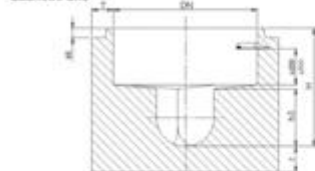
Šachetní skruž



Šachetní korus



Šachetní dno



Pozn.

Za obecnou značku je nutné v místě grafické značky uvést provedení stupadel:

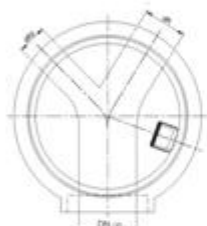
- ◆ KPS-kapové plastové stupadlo
- ◆ LS-vidlicové litinové stupadlo nebo
- ◆ PS-křemíkové ocel. stupadlo s PE povlakem

Všechny uvedené prvky je možné dodat v libovolném provedení. V případě použití srano-vzdorného cementu se za značku uvede SC.

Příklad: TBZ-Q.1 100/60 V15 LS SC

Uvedené V... v tabulce je pro betonové potrubí, pro jiné materiály může být odlišné.

Kýřetu šachetních dnů lze provádět v žedičovém, kameninovém nebo plastovém provedení.



značka	rozměry (mm)				hmotnost
plast	DA	D	H	T	kg
ŠACHETNÍ VYROVNÁVACÍ PRSTENEC					
TBW-Q.1 63/4	665	625	40	120	27,5
TBW-Q.1 63/6	665	625	60	120	40
TBW-Q.1 63/8	665	625	80	120	53
TBW-Q.1 63/10	665	625	100	120	75
TBW-Q.1 63/12	665	625	120	120	91

značka	rozměry (mm)					hmotnost
plast	DA	DN	D	H	T	kg
ŠACHETNÍ KORUSY A ZAKRYTOVÉ DESKY						
TBF-Q.1 100-63/16 ◆	1240	1000	625	580	120	510
TZK-Q.1 100-63/16 ◆	1240	1000	625	580	120	443

značka	rozměry (mm)				hmotnost
plast	DA	DN	H	T	kg
ŠACHETNÍ SKRUŽE					
TBS-Q.1 100/25 ◆	1240	1000	250	120	240
TBS-Q.1 100/50 ◆	1240	1000	500	120	480
TBS-Q.1 100/100 ◆	1240	1000	1000	120	960

značka	rozměry (mm)							hmotnost
plast	DA	DN	DN _{pr}	H	h _{kon}	t	T	kg
ŠACHETNÍ DNO								
TBZ-Q.1 100/60 V15 ◆	1300	1000	150	600	150	220	150	1300
TBZ-Q.1 100/60 V20 ◆	1300	1000	200	600	200	220	150	1360
TBZ-Q.1 100/60 V25 ◆	1300	1000	250	600	250	220	150	1430
TBZ-Q.1 100/60 V30 ◆	1300	1000	300	600	300	220	150	1680
TBZ-Q.1 100/60 V40 ◆	1300	1000	400	600	400	220	150	1815
TBZ-Q.1 100/100 V50 ◆	1300	1000	500	1000	500	220	150	2135
TBZ-Q.1 100/100 V60 ◆	1300	1000	600	1000	600	220	150	2180
TBZ-Q.1 100/120 V60 ◆	1300	1000	700	1200	700	220	150	2360