

# ŠACHTOVÉ SKRUŽE DN 1000-1650, t 130/150 mm

## Technické údaje výrobku:

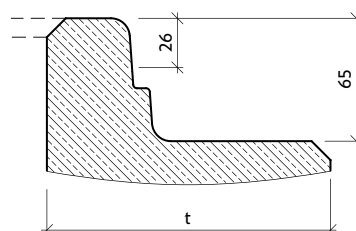
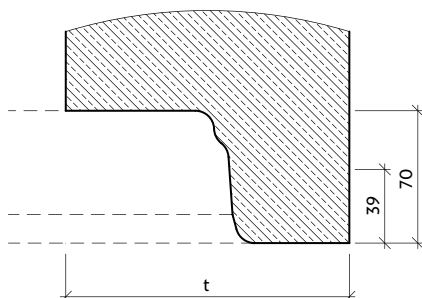
Šachtové skruže jsou stavební dílce s jednotným příčným profilem vyjma místa spojů a mohou být osazeny dodatečným elastomerovým klínovým těsněním, které se vkládá do polodrážky na dříku prvku. Jedná se o stavební dílce vstupních šachet, které slouží ke kontrole, údržbě, provětrání a odvětrání kanalizace. Šachtové skruže mají stupadla z oceli s plastovým povlakem zabudované do hmoždinek.



## TECHNICKÉ PARAMETRY [mm]

	DN	hs	označení	stupadla	t	typ	výrobní závod	hmotnost kg/ks
Šachtová skruž	1000	250	TBS-Q.1 1000/250/150 SP	stupadla	150	XF4	LU	324
		500	TBS-Q.1 1000/500/150 SP			XF4	LU	648
		1000	TBS-Q.1 1000/1000/150 SP			XF4	LU	1296
	1200	250	TBS-Q.1 1200/250/150 SP	stupadla	150	XF4	LU	384
			TBS-Q.1 1200/250/150 SP XA3			XA3	LU	384
		500	TBS-Q.1 1200/500/150 SP			XF4	LU	790
			TBS-Q.1 1200/500/150 SP XA3			XA3	LU	790
		1000	TBS-Q.1 1200/1000/150 SP			XF4	LU	1596
			TBS-Q.1 1200/1000/150 SP XA3			XA3	LU	1596
	1500	250	TBS-Q.1 1500/250/150 SP	stupadla	150	XF4	LU	625
			TBS-Q.1 1500/250/150 SP XA3			XA3	LU	625
		500	TBS-Q.1 1500/500/150 SP			XF4	LU	1250
			TBS-Q.1 1500/500/150 SP XA3			XA3	LU	1250
		1000	TBS-Q.1 1500/1000/150 SP			XF4	LU	2450
			TBS-Q.1 1500/1000/150 SP XA3			XA3	LU	2450
	1650	500	TBS-Q.1 1650/ 500/130 SP	stupadla	130	XF4	LU	1015
			TBS-Q.1 1650/ 500/130 SP XA3			XA3	LU	1015
		1000	TBS-Q.1 1650/1000/130 SP			XF4	LU	1860
			TBS-Q.1 1650/1000/130 SP XA3			XA3	LU	1860

## Detail hrdla a dříku



# ŠACHTOVÉ SKRUŽE DN 1000-1650, t 130/150 mm

## TBS-Q.1 Šachtové škrůže s žebrovými stupadly

