

	sídló výrobce		výrobní závod		
	Prefa Brno a.s. Kulkova 10 615 00 Brno		Prefa Brno a.s. závod Strážnice U cihelny 1375 696 62 Strážnice		
popis výrobku		skruž DN 800 - 1200 z prostého betonu se zabudovanými stupadly			
užití		prefabrikovaný stavební dílec pro zabudování do vstupní či revizní šachty			
značka výrobku		TBS			
kód výrobku		1122 1xx			
číslo certifikačního orgánu		AZL 1018.7			
rok připojení označení CE		04			
číslo protokolu o zkoušce typu		070 – 023511			
evropská norma		EN 1917			
vodotěsnost		žádná netěsnost spoje nebo stavebního dílce při 50 kPa vnitřního zkušebního tlaku			
pevnost betonu v tlaku f_{cc}		≥ 50 MPa			
nasákavost A_w		$\leq 6,0$ % hm.			
únosnost zabudovaných stupadel	prohnutí	max. 5 mm při svislém zatížení 2 kN trvalé prohnutí max. 1 mm			
	vytržení	odolnost proti 5 kN vytažovací síly			
agresivita prostředí dle ČSN EN 206-1		XA1, XF4			
geometrické vlastnosti		vyhovují tolerancím			
DN / tloušťka stěny (mm)		800 / 90	1000 / 90	1000 / 120	1200 / 135
únosnost ve vrcholovém tlaku $F_{n,min}$ (kN/m)		58	47	80	80