



## NÁDRŽE

Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Objem (m <sup>3</sup> )	Hmotnost (kg)
NK100/100/9	1000	1000	90	0,74	965
NK100/125/9	1000	1250	90	0,94	1150
NK100/150/9	1000	1500	90	1,13	1335
NK100/175/9	1000	1750	90	1,33	1520
NK100/200/9	1000	2000	90	1,53	1655

## PŘECHODOVÉ DÍLCE - KÓNUS

Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TBSK100-63/67/9	625	665	120/90	485

## ZÁKRYTOVÉ DESKY

Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	Zatížení	Hmotnost (kg)
ZD100-63/17/B	1000	170	B125	275
ZD100-63/25/D	1000	250	D400	435

## SKRUŽE

Kód dílce	DN (mm)	H (mm)	t (mm)	Hmotnost (kg)
TBH100/25/9	1000	250	90	180
TBH100/50/9	1000	500	90	360
TBH100/100/9	1000	1000	90	720

## 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

Dílce je možno vystrojit stupadly nebo žebříkem, vytvořit vodotěsné prostupy různých průměrů či jinak upravovat dle požadavků. Charakteristická pevnost betonu v tlaku na valcích fck nesmí být nižší než 40 MPa (N.mm<sup>2</sup>). Pro bezproblémové těsnění sestavování šachet s elastomerovým těsněním je třeba použít kluzný prostředek DS GLEITMITTEL.