

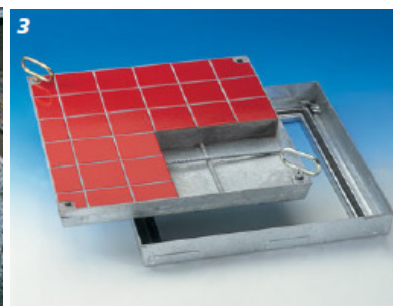
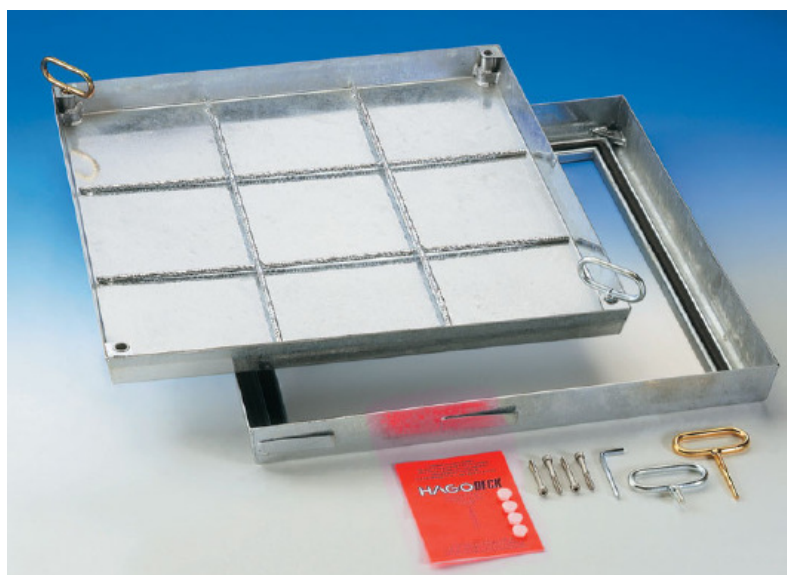
HAGO DECK

Interceramica, spol. s r.o.
Přemyslova 969
CZ – 337 01 Rokycany
Tel. 371724652
Fax 371723005
E-mail: interceramica@interceramica.cz
www.interceramica.cz
www.poklopy.cz
www.hago.at

Šachtové poklopy

Typ BV Stahl

pachotěsný a vodotěsný (odolný proti netlakově působící vodě svrchu poklopu)



Zatížení závisí na:

- rozměru poklopu
- tloušťce dlažby a tím tloušťce probetonování
- kvalitě použitého betonu
- při použití betonu C35/45 dle EN 206 a probetonování na celou výšku víka je dosažena zatěžovací síla 125 kN při zkoušce dle EN 124

Materiál: Víko i rám z 2 mm zastudena přesně vylisovaného pozinkovaného ocelového plechu

Vlastnosti: Pachotěsný a vodotěsný přesně zpracovaný poklop. Na základě konické konstrukce víka a rámu je otevírání poklopu snadné. V zabudovaném stavu je poklop prakticky neviditelný.

Vysoce chemicky odolné speciální těsnění. Přivařená pevná stabilní hřebínková výztuž desky víka.

Otevírání: Ke každému HAGODECK poklopu typu BV Stahl je přiložena sada obslužných klíčů a návod k osazení.

Výhoda HAGO poklopů: pevně zapuštěné víko v rámu lze jednoduše uvolnit pootočením zlatého obslužného klíče.

Doporučené použití: Pro šachty především uvnitř objektů tam, kde musí být poklop těsný proti zápachu a pronikání vody.

Osazení: Osazení musí být provedeno odborně podle našeho návodu pro osazení. U vodotěsných typů je nutné mít zvláště na zřeteli nutnost důkladného utěsnění konstrukcí podlahy v oblasti vně rámu po celém obvodu poklopu.

1 Typ BV osazen na revizní šachtě

2 Typ BV osazen v kavárně, prodlážděn žulou

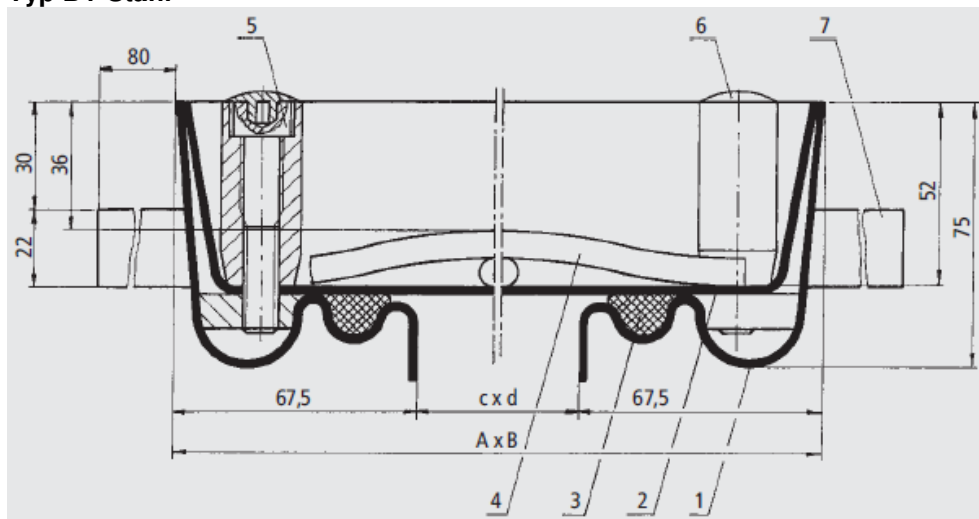
3 Typ BV prodlážděn keramickou dlažbou

typ	světlý rozměr šachty c x d (cm)	vnější rozměr rámu A x B (cm)	hmotnost bez výplně víka
BV 33	30 x 30	43,5 x 43,5	10 kg
BV 44	40 x 40	53,5 x 53,5	13 kg
BV 45	45 x 45	58,5 x 58,5	16 kg
BV 55	50 x 50	63,5 x 63,5	17 kg
BV 64	60 x 40	73,5 x 53,5	17 kg
BV 66	60 x 60	73,5 x 73,5	21 kg
BV 635	63,5 x 63,5	77,0 x 77,0	22 kg
BV 86	80 x 60	93,5 x 73,5	27 kg
BV 88	80 x 80	93,5 x 93,5	31 kg
BV 106	100 x 60	113,5 x 73,5	31 kg
BV 108	100 x 80	113,5 x 93,5	37 kg
BV 110	100 x 100	113,5 x 113,5	42 kg

Hloubka vany víka cca 5,0 cm

Výška rámu – osazovací výška poklopu 7,5 cm

Typ BV Stahl



1 - rám

2 - vana - víko

3 - těsnění

4 - výztuž

5 - šroub s vnitřním šestihranem

6 - krytka šroubu

7 - kotva - pracna