

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

Σ

0148

SYSTÉMOVÁ PROSTUPOVÁ TVAROVKA PRO PROFESE ZTI
– SVISLOU ŽB KONSTRUKCÍ BÍLÉ VANY DOPLNĚNÉ ASFALTOVOU IZOLACÍ

I.FÁZE

0148A

KS
2

0148B

12

0148C

12

0148D

6

ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ PARAMETRY:

- PRO SVISLÉ KONSTRUKCE, INSTALACE PŘI BETONÁŽI
- SILNOSTĚNNÉ A PLNOSTĚNNÉ PVC, VODOTĚSNÉ, PLYNOTĚSNÉ
- ODOLNOST PROTI TLAKOVÉ VODĚ 3,0 BAR (CERTIFIKÁT MPA)
- ODOLNÁ VŮČI ABRAZI (OTĚRU)
- VYSOKÁ PEVNOST A TUHOST, ODOLNÁ PROTI NÁRAZU A TLAKU
- BEZPROBLÉMOVÁ INSTALACE PŘI NÍZKÝCH TEPLOTÁCH
- 4 NÁSOBNÝ PRYŽOVÝ EPDM TĚSNÍCÍ A FIXAČNÍ HŘEBEN, ŠÍŘKAHŘEBENU 65 MM (MONOLITICKÉ SPOJENÍ S BETONEM, FIXAČNÍ FUNKCE)
- LÍMEC PRO ASFALTOVÉ PÁSY A NÁTĚRY – ŠÍŘKA LÍMCE DLE POŽADAVKŮ, MIN. 40 MM
- DÉLKA TVAROVKY – OBJEDNÁVÁ SE DLE TLOUŠTKY STAVEBNÍ KONSTRUKCE
- 2 x OBOUSTRANNÉ SYSTÉMOVÉ HRDLO PRO ZASTRČENÍ HLADKÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ

0148A

- VNITŘNÍ PRŮMĚR DN 110 MM
- SVISLÁ ŽB KONSTRUKCE TL. 200 MM

0148B

- VNITŘNÍ PRŮMĚR DN 125 MM
- SVISLÁ ŽB KONSTRUKCE TL. 200 MM

0148C

- VNITŘNÍ PRŮMĚR DN 160 MM
- SVISLÁ ŽB KONSTRUKCE TL. 200 MM

0148D

- VNITŘNÍ PRŮMĚR DN 200 MM
- SVISLÁ ŽB KONSTRUKCE TL. 200 MM

