

# Građevinski paket s više vodova za zgrade bez podruma

## MSH Basic FUBO BHP6m

Br. artikla: 3030476102, GTIN: 4052487241052



- **prikladno za ugradnju svih uobičajenih kombinacija kućnih priključnih uvoda za plin**

- **sustav praznih cijevi provjerene nepropusnosti**
- **jednostavno povezivanje parnog zapora preko ljepljive prirubnice**

Za zajedničko uvođenje i brtvljenje svih vodova za opskrbu (struja, voda, telekomunikacije, plin).



Slika može odstupati od odabranog proizvoda

## ČINJENICE

### Prednosti:

- brtvljenje svih vodova za opskrbu pomoću jednog uvoda
- moguća je prohodna veza zaštitne cijevi do glavnog voda za opskrbu na rubu zemljišta
- Svi vodovi uvode se odvojeno jedan od drugog
- raspored pojedinačnih vodova je fleksibilan



## Opseg isporuke:

- 1 brtveni umetak MSH Basic MBK R4
- naprava za postavljanje podesive visine, uključujući voodoporni zapor
- 4 spiralna crijeva 14078, uključujući cijev s plaštem i nategnutu brtvu sa tri rebra
- Brtveni umetak MSH Basic MBK R4
- 1 element za brtvljenje vodova za pitku vodu SDW 1x32/40/50
- 1 element za brtvljenje vodova za struju SDE 1x26-29/36-39/43-46/48-51
- Element za brtvljenje komunikacijskih vodova SDK 1x13-21+3x7-13+1x5-13
- 1 slijepi brtveni element SD0
- 2 kom. čepova za manšete MS78U 1X24-52 za odjeljke za struju i vodu
- 1 kom. čepova za manšete MS78K 1x13-21+3x7-13+1x5-12 za telekomunikacijske odjeljke
- 1 kom. čepova za manšete MS78 D0 za slijepo zatvaranje
- 1 tuba masti

## Značajke:

- certificiran DVGW
- promjenjivo podešavanje na visinu dovršenog poda.
- 50 mm obodna prirubnica za povezivanje parnog zapora

## Područje primjene:

- DIN 18533 W1-E
- Voodoporni beton, zahtijevana klasa 1, Voodoporni beton, zahtijevana klasa 2

## Zabrtvljenost:

- plinotijesno i vodotijesno do 1,0 bara

## Provjere/norme:

- DVGW VP 601

## ZNAČAJKE

Duljina crijeva (m): 6.0

Jedinica ambalaže: 1

## SLIKE

