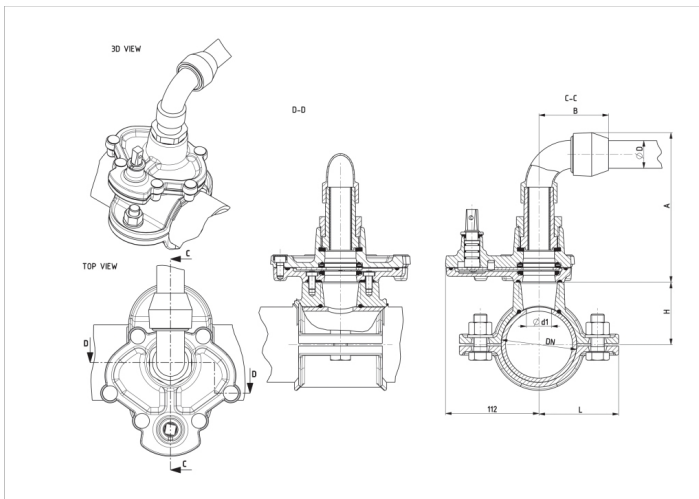


## Art. 611

### MEGCSAPOLÓHÍD BEÉPÍTETT ELZÁRÓVAL



#### Fő tulajdonságok

#### Felhasználási terület

- PE és PVC csövekre
- Ivóvíz (01), semleges gázok (02), ipari víz (03)

#### Mérettartomány

d63-225

#### Jellemzők

- Nyomás alatti megfúráshoz
- Elforgatható könyök PE csövekhez
- Karbantartást nem igényel
- Földbe és felszín fölé egyaránt építhető

## **Test**

Gömbgrafitos öntvény EN-JS 1030 (GGG-40)

## **Elzáró lemez**

- Rozsdamentes acél 1.4301 (01, 02)
- Rozsdamentes acél 1.4401 (03)

## **Orsó**

- Rozsdamentes acél 1.4021 (01, 02)
- Rozsdamentes acél 1.4401 (03)

## **Csavarok**

Rozsdamentes acél A2 EN ISO 3506

## **Tömítés**

- EPDM (01)
- NBR (02,03)

## **Megengedett üzemi nyomás**

16 bar

## **Maximális üzemi közeghőmérséklet**

60 °C

## **Maximális furatátmérő**

33 mm

## **Korrózióvédelem**

Kívül-belül 250 µm epoxibevonat a GSK szerint

## **Tartozékok**

A könyököt külön kell tartozékként rendelni, PE vagy rozsdamentes acél kivitelben

<b>d</b>	<b>Súly (kg)</b>				
<b>63</b>	4,9				
<b>75</b>	5,0				
<b>90</b>	5,5				
<b>110</b>	5,6				
<b>125</b>	5,8				
<b>140</b>	6,1				
<b>160</b>	6,8				
<b>180</b>	7,1				
<b>200</b>	7,4				
<b>225</b>	8,0				
<b>PE csatlakozókönyök méretei (mm)</b>					
<b>øD</b>	25	32	40	50	63
<b>A</b>	111	114	113		
<b>B</b>	82	94	116		
<b>Min. furatátmérő a gerinccsőön</b>	20	25	30	30	30
<b>Max. furatátmérő a gerinccsőön</b>	33	33	33	33	33