



## GAZOCIĄG W RURZE PRZECISKOWEJ

DLA  $d \geq 25\text{mm}$

### ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ŚLIZGU

średnica PE100 SDR- 17,6	średnica rury PRZECISKOWEJ DaPE100 SDR-17,6	typ płóz	wysokość płóz
90x5,2	160x9.1	B	17
110x6,3	180x10.3	B	17
125x7,1	200x11.4	B	17
160x9,1	250x14.2	E/C	25
180x10,3	250x14,2	D/2	15
średnica Db PE100 SDR- 11	średnica rury osłonowej Da PE100 SDR-17,6	typ płóz	wysokość płóz
25x3,0	75x4,3	B	17
32x3,0	90x5,2	BR	15
63x5,8	110x6,3	BR	15