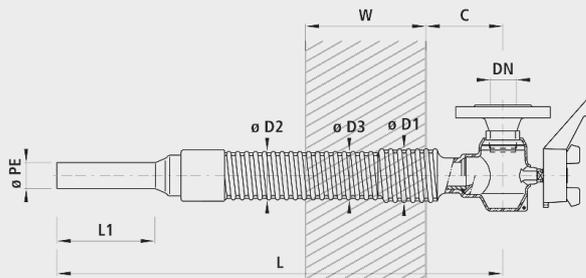


Passage de mur avec robinet à bille coudé PE/bride et poignée Firesafe, PN 5

6861



Caractéristiques

- Robinet à bille coudé résistant jusqu'à 650°C
- Poignée Firesafe incluse
- Bride de raccordement selon EN 1092-2(DIN 28605)
- Compatible avec passages multi-domaines
- Certifié SSIGE

Matière

- Embout à souder: PE 100, SDR 11
- Raccord acier/PE entièrement encapsulé
- Manteau de protection: PE avec fixation à points fixes

Installation et montage

- Pour le scellage direct, avec ou sans dispositif de versement
- Montage à sec dans carottage
- La sécurité d'extraction peut être montée directement.

Attention

- Observer les instructions de montage.
- Sur demande, disponible sans poignée Firesafe (n° 68611)

	ø PE	DN	L (mm)	L1 (mm)	ø D1 (mm)	ø D2 (mm)	ø D3	C cm	ø KB T (mm)	ø KB N (mm)	W T	W N (mm)	Poids (kg)
6861032070	32	25	700	120	66	60	53	10-14	100	90	370	300	4.500
6861040070	40	32	740	120	80	75	75	11-15	130	120	370	300	7.800
6861050070	50	40	740	130	80	75	75	11-15	130	120	370	300	7.800
6861063070	63	50	740	130	95	90	90	12-16	130	120	370	300	11.000
6861032110	32	25	1000	120	66	60	53	10-14	100	90	670	600	5.600
6861040110	40	32	1040	120	80	75	75	11-15	130	120	670	600	9.500
6861050110	50	40	1040	130	80	75	75	11-15	130	120	670	600	9.500
6861063110	63	50	1040	130	95	90	90	12-16	130	120	670	600	13.400