

## Rørgjennomføringer for eksisterende vegg

### Bruksområde

Gjennomføringene benyttes når det er behov for gjennomføring i allerede støpte vegger. De kan benyttes til montering av:

- Regulerbare avtrekksventiler
- Hurtiglukkerventiler
- Blindlokk
- Sjøkk-/overtrykksventiler
- Luftinntaksrør
- Rørgjennomføringer

### Konstruksjon

Gjennomføringer leveres varmforsinket i tre utførelser:

#### Utførelse 81/5

Består av en veggflens, flens, pakninger og gjengestenger med muttere. Veggflensen skal monteres inne i tilfluktsrommet og flensen på utsiden.

Gjennomføringen benyttes til hurtiglukkerventiler, overtrykksventiler, avtrekksventiler, og blindlokk.

#### Utførelse 81/6

Består av to veggflenser, pakning og gjengestenger med muttere.

Gjennomføringen benyttes til luftinntaksrør og sjøkkventil el. hurtiglukkerventil

#### Utførelse 81/7

Består av en veggflens, veggstuss, pakning og gjengestenger. Veggflensen skal monteres inne i tilfluktsrommet og veggstussen på utsiden.

Gjennomføringen benyttes til hurtiglukkerventiler, hvor spirokanal skal tilkobles på utsiden.

### Montering

Det kreves kjerneboring av hull i vegg før montasje. Nødvendig diameter tas fra tabell nedenfor. Ved montering skal veggflensene monteres slik at de to øvre hull ligger horisontalt.

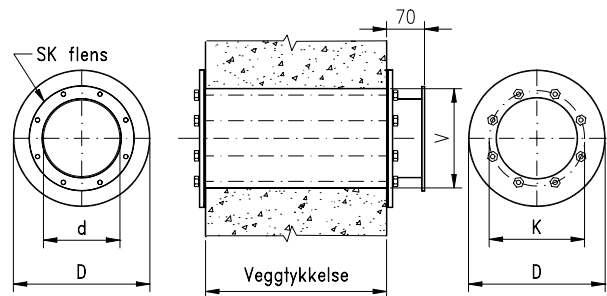
### Forespørsler

Ved forespørsler og bestilling bes oppgitt utførelse, diameter, veggtykkelse og formål.

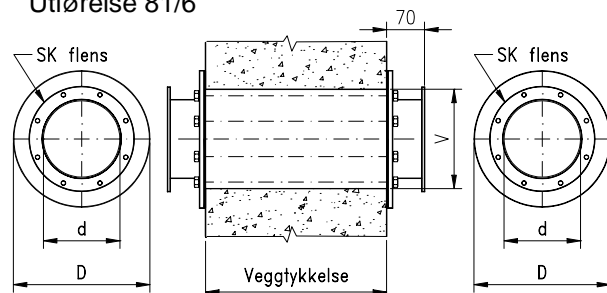
Dim.	d (mm)	D1 (mm)	Kø (mm)	ød (mm)	Ant. hull	S (mm)
DN 100	99	175	151	12	4	6
DN 150	149	230	205	12	8	6
DN 200	199	292	267	12	8	6
DN 250	247	344	319	12	8	6
DN 300	297	396	371	12	12	6

### Dimensjoner

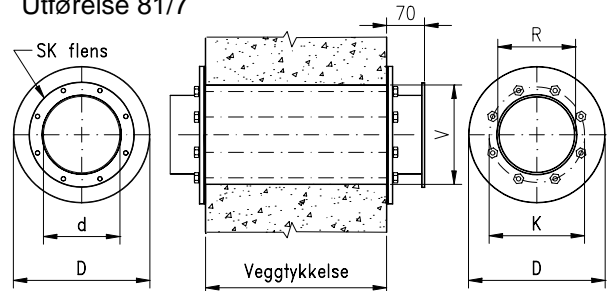
#### Utførelse 81/5



#### Utførelse 81/6



#### Utførelse 81/7



SK flens DN	Hull i vegg V (mm)	Gjenge- stenger K (mm)/ant.	Vegg- flens D (mm)	Stuss R (mm)
DN 100	150	140/4	230	98
DN 150	200	190/4	292	158
DN 200	250	240/8	344	198
DN250	300	290/8	396	248
DN 300	350	340/8	458	313

### Dimensjon SK flens

