



FJÄRRVÄRME/FJÄRRKYLA

Nio av tio flerfamiljshus i Sverige värms idag med fjärrvärme och användningsområdena för fjärrvärme växer. När fjärrvärmens utgör en så viktig del av vårt dagliga energibehov är det naturligtvis extra viktigt att den fungerar utan avbrott.

Proco Services har varit en viktig aktör på fjärrvärmemarknaden sedan 2006 och anlitas av företag och kommuner i hela Norden för att eliminera driftsstörningar vid arbete med utbyggnad och reparation av fjärrvärmeanläggningar och nät. Vi genomför mer än 400 anbörningar och blockeringar per år åt producenter av fjärrvärme och fjärrkyla, vilket ger oss en unik kompetens och erfarenhet inom området. Genom vår unika teknik kan fjärrvärmesystemet fortsätta att fungera medan det nödvändiga arbetet utförs. På så sätt säkerställs leveranser till bostäder men också mera ömtåliga verksamheter som sjukhus och industri. Vår arbetsmetod minimerar även miljöskadliga utsläpp vid underhåll eller utbyggnad av fjärrvärme och fjärrkylanät.

KUNDER:
BKK Varme
C4 Energi
E.ON
Halmstad Energi
Kraftringen
Mälarenergi
Statkraft Varme
Stockholm Exergi
Tekniska verken
Vattenfall



Blockering DN125 med ansluten bypass för avbrottsfri inkoppling av ny ledning.

Blockering

Tabellen nedan anger systemets aktuella tryck/temp vid blockering. Anslutning som blir kvar efter utfört jobb är alltid godkänd för minst 16 bar 120 °C, nedklassificering av huvudledning sker ej.

Vi utökar och anpassar våra verktyg kontinuerligt för att uppfylla våra uppdragsgivares krav. Kontakta oss gärna för aktuella data.

Tryck / Temp blockeringar		AVSER FV / FK LEDNINGAR MED VATTEN		
	Standard System		High Pressure System	
Dimension	Max tryck (bar)	Max temp °C	Max tryck (bar)	Max temp °C
DN20	10	80		
DN25	10	80		
DN32	10	80		
DN40	10	80	12	120
DN50	12	120	24	120
DN65	12	120	24	120
DN80	12	120	24	120
DN100	12	120	24	120
DN125	12	120	24	120
DN150	12	80	24	120
DN200	12	80	24	120
DN250	12	80	24	120
DN300	10	80	24	120
DN350	8	80	24	120
DN400	7	80	24	120
DN450	7	80	12	120
DN500	5	80	12	120
DN550	5	80	12	120
DN600	3	80	12	120
DN700	Kontakta oss för aktuell data	150		
DN800		150		

Anbörning

Vi utför anbörning på FV/FK med avstick från DN25 upp till DN800. Det står kund fritt att välja ventil om så önskas. Vi anborrar upp till 40 bar och 200 °C. Kontakta oss för mer information.



Proco Services AB (Huvudkontor)
Drivhjulsvägen 30B SE-12630 Hägersten
Tel +46 8 734 05 80
E-post info@proco.se

Proco Services AB (Filial syd)
Brovägen 12 SE-266 75 Hjärnarp
Tel +46 43 147 80 20
www.proco.se

