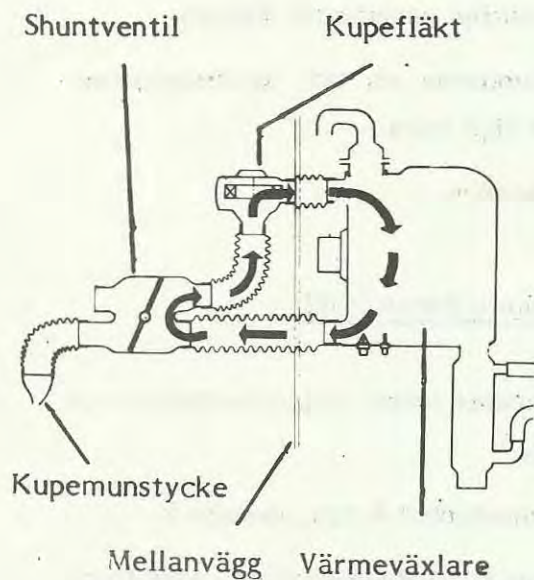


PRODUKT	AVD.	GRUPP
P	9	92
BETR.		NR
Parkeringsvärmare		6
		DATUM
		April 77

Servicemeddelande

Detta meddelande ersätter SMP grupp 92 nr 2 av mars 76.



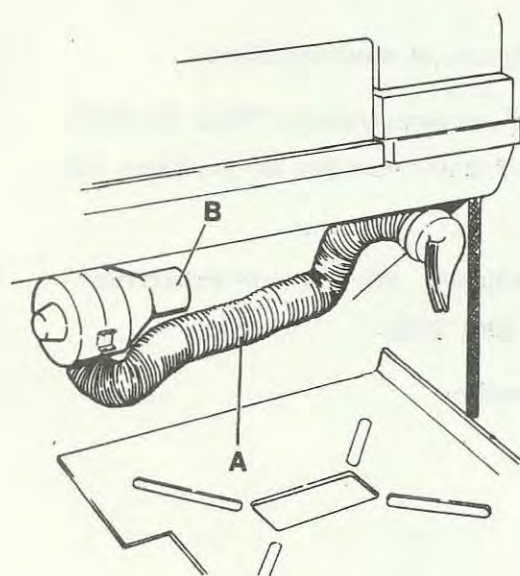
Shuntventil för parkeringsvärmare

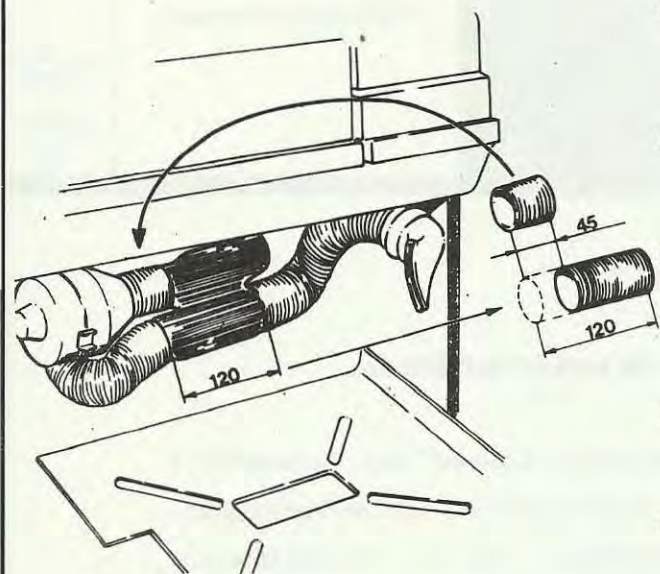
För att förhindra "kallras" och ljudingång i kupen från motorrummet, via parkeringsvärmarens luftslangar har en termostatstyrd shuntventil tagits fram. Den fungerar så att ett termostatstyrt spjäll styr luften från värmväxlaren tillbaka till kupefläkten så länge termostattemperaturen är lägre än ca + 45° C. Först däröver öppnar spjället och varmluften går in i kupen.

Shuntventilen är anpassad för Volvo 300 och Bahco 3500 parkeringsvärmare och kommer att ingå i monteringsset för 260-serien. I övrigt säljs den som tillbehör under det.nr 1234891-8.

Monteringsanvisning Volvo 300

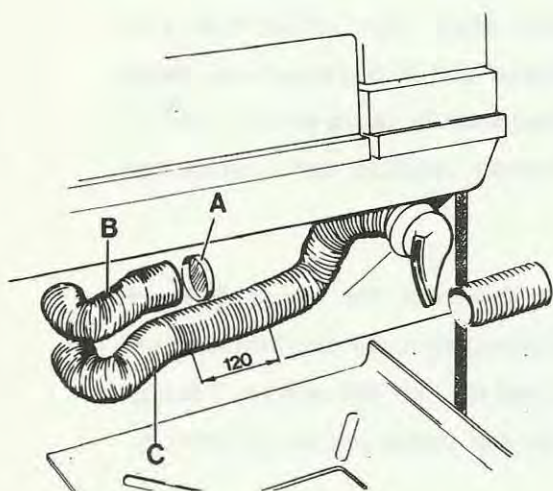
1. Ta bort panelen under instrumentbrädan på höger sida.
2. Håll shuntventilen med sin anslutning "TILL FLÄKTINLOPP" mot fläktens inloppsledning B.
3. Märk upp shuntventilens läge på slang A.





4. Ta bort 120 mm av slang A mellan märkningarna.
5. Använd 45 mm av den överblivna slangen till anslutning C.
6. Tryck slangarna på shuntventilen. OBS! Se till att anslutning "TILL FLÄKTINLOPP" på shuntventilen ansluts till fläkten.
7. Forma slangarna så att vindrutetorkararmen kan löpa fritt.
8. Sätt dit panelen.

Monteringsanvisning Bahco 3500



1. Ta bort panelen under instrumentbrädan på höger sida.
2. Ta bort munstycket A från slangen B.
3. Tryck slang B på shuntventilens anslutning märkt "TILL FLÄKTINLOPP".
4. Märk upp shuntventilens läge på slang C.
5. Ta bort 120 mm av slang C mellan märkningarna.

6. Tryck slangarna på shuntventilen.
OBS! Se till att anslutningen "TILL FLÄKTINLOPP" på shuntventilen är ansluten till slang B.
7. Forma slangarna så att vindrutetorkararmen kan löpa fritt.
8. Sätt dit panelen.

