

PRODUKT	AVD.	GRUPP
P	2	25
BETR.		NR.
Vevhusventilations- slang		29
B19/B21 E/F-Turbo		DATUM
		Dec. 81

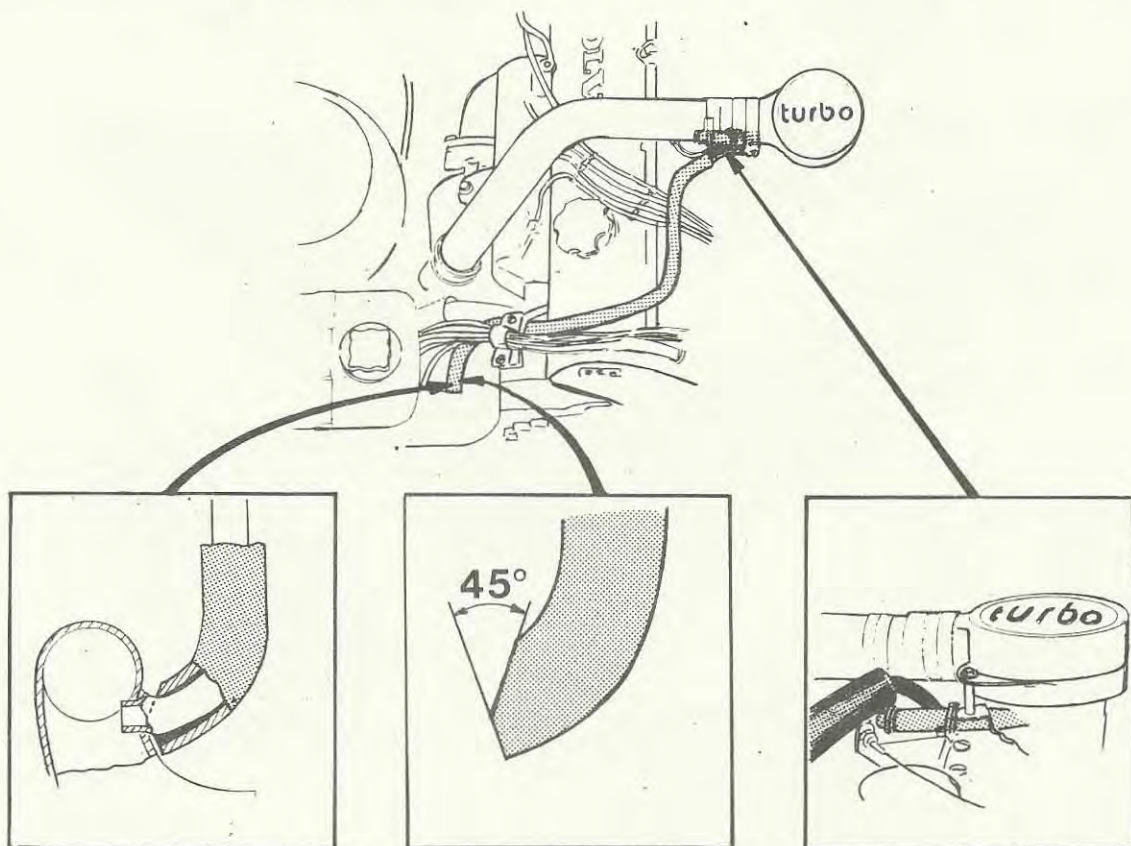
Servicemeddelande

Vevhusventilations slang Turbo (övertryck-tjuvluft)

Felaktigt monterad vevhusventilations slang till inloppsröret kan leda till startproblem. (Luftmängdmätaren lyfts ej).

Vevhusventilations slangen viks vid nedre infästningen till inloppsröret med följd att övertryck bildas i vevhuset. Därigenom blockeras oljereturflödet från turboaggregatet vilket medför oljeläckage på turbinaxeltätningarna.

Det är därför viktigt att kontrollera att slangen inte är vikt vid nippeln på oljefällan, vid kallstartventilen eller mellan bränslerörskonsol och rörkrök.



Vevhusventilations slang pressas in ända till vulsten i röret.

Isolerings slangen ska orienteras på vevhusventilations slangen så att den sluter tätt mot rörkröken.

Isolerings slangen ska kapas till hälften av slangens diameter i 45° vinkel.

Vevhusventilations slangen ska dras över kallstartventilen.

134958