

Ref.: 47 252/570 n° 70/41

D - modeller alle typer

Termisk varmhane DX 642-226 A

Ved funktionsfejl på varmhane, må den ikke blokeres i åben eller lukket stilling i forsøg på at sikre eller afbryde vandcirkulationen.

Blokering af hane vil i de fleste tilfælde medføre beskadigelse af membranen, med deraf følgende vandspild og risiko for beskadigelse af motoren.

Ref.: RS/mcc n° 47 251/570 n° 70/40

D - modeller alle typer

Nylon 4-forgrening hydr. system DS 391-48 c.

I nogle tilfælde er det konstateret at gennemgangen i 4-forgreningen har været blokeret af en nylonhinde. Dette medfører efter få kilometers kørsel, eller når vognen sænkes i nederste stilling en sprængning af returrøret DXN 394-50 mellem højdekorrektorerne og 4-forgreningen. Efter udsk. af returrøret sker skaden igen, derfor skal gennemgangen i 4-forgreningen kontrolleres i tilfælde af skader som beskrevet.

Alle på lagerværende nylonforgreninger DS 391-48 c skal kontrolleres for fri passage og evt. nylonhinder, der stopper for gennemløbet prikkes ud.

Ref.: HB/mcc n° 47 185/470 n° 70/38

DX-IE (DS 21 med elektronisk indsprøjtning)

Kontrol af bremserør (DX 394-306 A) mellem bremseakkumulator og bremseventil.

Kontrol:

Vognen på lift

Demont. skjoldet under motoren, kontroller om røret har en afstand på 8 mm til:

kanten af lufttragten
den glatte del af lufttragten
til spændebåndet for den fleksible slange

Ret røret til, hvis den foreskrevne afstand på 8 mm ikke er tilstede.
Udskift røret hvis der er slidmærker på røret.

Reklamationsrapport indsendes til teknisk afdeling

Standardtid 1 time for kontrol
2 timer - udskiftning