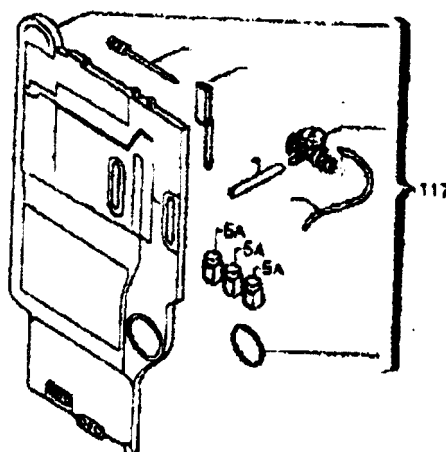


## Válvulas magnéticas em teflon "IWMS" nas máquinas de lavar louça LS de 60 cm electromecânicas e Itronic (Nova estrutura)

A partir de Janeiro de 1999 (nº. de série 902...), será instalado um novo jogo de descalcificadores IWMS que está equipado com 3 válvulas magnéticas (reset, regeneração, limpeza de resina) e uma com núcleo interno recoberto com teflon.

Desta forma, as correspondentes válvulas magnéticas funcionam sem problemas e evitam que o núcleo interno dos componentes sejam corroídos na água, p. ex., por cal, sal ou outras impurezas.



Novo jogo de descalcificadores "IWMS" N° 117 para os modelos LS (electromecânicos)  
N° de peça de repos.: 426 766 IGV 643.3  
IGV 646.2

Novo jogo de descalcificadores "IWMS" N° 117 para os modelos LS (Itronic)  
N° de peça de repos.: 427 034 IGV 658.0

Válvula magnética em teflon N° 5A para os modelos LS  
(reset, regeneração, limpeza de resina) (electromecânicos + Itronic)  
N° de peça de repos.: 426 878 IGV 643.3  
IGV 646.2  
IGV 658.0  
IGV 689.1

### Observação:

A nova válvula magnética em teflon (N° 5A) 426 878 também pode ser instalada na IGV689.1.

### Instruções para o técnico

Este novo jogo de descalcificadores IWMS (N° 117) substitui o modelo antecessor e pode ser instalado - correspondentemente à distinção "electromecânica/Itronic" - em qualquer máquina de lavar louça.

A nova válvula magnética em teflon (N° 5A) substitui o modelo antecessor e pode ser instalada separadamente também no jogo de descalcificadores IWMS precedente, correspondentemente à distinção "máquina de lavar louça electromecânica/Itronic".