

Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940155CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744115CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744115CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940155CB"



Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940205CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744120CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744120CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940205CB"



Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940256CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744125CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744125CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940256CB"



Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940326CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744132CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744132CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940326CB"



Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940407CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744140CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744140CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940407CB"



Válvula asiento inclinado con brida

VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940507CB" MATERIAL PER A VAPOR 1744150CB

Fabricante: MATERIAL PER A VAPOR

Referencia: 1744150CB

Descripción: VÁLVULA HOFMANN ASIENTO INCLINADO DE INOXIDABLE "FP940507CB"

