

CONTENEDORES PARA LIQUIDOS

Contenedores para líquidos con palet



inalterable entre
-40...C y +80...C

MG-1000 ME

Medidas: Alto x Ancho x Fondo

Medidas: 1170 x 1200 x 1000 mm

Capacidad: 1000 litros

Tipo de palet: metálico, 4 entradas

Placas de marcado: 720 x 350 mm

Orificio de llenado: 225 mm

Válvula de vaciado: DN 50

Incluye codo de vaciado

Polietileno de calidad alimentaria

Color: translúcido

Peso: 63 Kg

Homologado: 74,5 Kg



MG-1000 ME H

Contenedores homologados para el transporte de materiales peligrosos

MG-1000 PL

Medidas: Alto x Ancho x Fondo

Medidas: 1185 x 1200 x 1000 mm

Capacidad: 1000 litros

Tipo de palet: plástico, 4 entradas

Placas de marcado: 720 x 350 mm

Orificio de llenado: 225 mm

Válvula de vaciado: DN 50

Incluye codo de vaciado

Polietileno de calidad alimentaria

Color: translúcido

Peso: 62,1 Kg

Homologado: 65,6 Kg



MG-1000 PL H

Contenedores homologados para el transporte de materiales peligrosos

MG-1000 MA

Medidas: Alto x Ancho x Fondo

Medidas: 1170 x 1200 x 1000 mm

Capacidad: 1000 litros

Tipo de palet: madera, 4 entradas

Placas de marcado: 720 x 350 mm

Orificio de llenado: 225 mm

Válvula de vaciado: DN 50

Incluye codo de vaciado

Polietileno de calidad alimentaria

Color: translúcido

Peso: 60,4 Kg

Homologado: 71,5 Kg



MG-1000 MA H

Contenedores homologados para el transporte de materiales peligrosos

MG-1000 EX PL

NUEVO



Medidas: Alto x Ancho x Fondo

Medidas: 1175 x 1200 x 1000 mm

Capacidad: 1000 litros

Tipo de palet: plástico, 4 entradas

Placas de marcado: 720 x 350 mm

Orificio de llenado: 225 mm

Válvula de vaciado: DN 50

Incluye codo de vaciado

Tanque tricapa: Polietileno/Compon

Conductor y Polietileno

Color: translúcido

Peso Homologado: 65,6 Kg



Contenedor especial para productos líquidos inflamables con riesgo de explosión



Solicite información de contenedores opacos para productos fotosensibles

PARA PRODUCTOS
fotosensibles

GRIFOS PARA MG-1000

Kit válvula IBC R2" con brida y con junta EPDM para contenedor estándar o con junta Viton para contenedor homologado.

KIT-GRIFO-N

Para contenedor estándar

KIT-GRIFO-H

Para contenedor homologado