

◁ A ▷



▷ H ◁

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en rojo Ral-3000.
Puerta "ciega" empotrada.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
15 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PM15

REF. BIE45/PM/15

◁ A ▷



▷ H ◁

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en rojo Ral-3000.
Puerta "ciega" empotrada.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
20 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PM20

REF. BIE45/PM/20

◁ A ▷



▷ H ◁

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en rojo Ral-3000.
Puerta empotrada con visor en Poliestireno.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
15 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PR15

REF. BIE45/PR/15

◁ A ▷

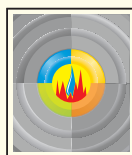


▷ H ◁

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en rojo Ral-3000.
Puerta empotrada con visor en Poliestireno.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
20 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PR20

REF. BIE45/PR/20



◀ A ▶



▶ H ▶

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en rojo Ral-3000.
Puerta "ciega" empotrada.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
15 m. de manguera **caucho** de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PMA15

REF. BIE45/PMA/15

◀ A ▶



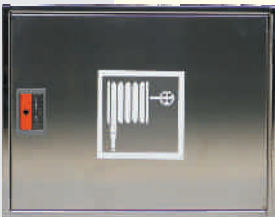
▶ H ▶

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en chapa de acero de 1,5 mm., pintado en poliéster rojo Ral-3000.
Puerta "ciega" empotrada.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
20 m. de manguera **caucho** de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".

MODELO
PMA20

REF. BIE45/PMA/20

◀ A ▶



▶ H ▶

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en su totalidad en acero inoxidable AISI 304.
Puerta "ciega" empotrada.
Junta de cierre perimetral **ruberend** de caucho microporoso.
Uniones de soldaduras frontales pulidas.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
15 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".



Certificado conforme a Directivas Europeas para
Equipos Marinos 96/98/CE a 2002/75/CE.

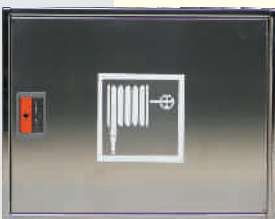


Germanischer Lloyd.

MODELO
IN15

REF. BIE45/IN/15

◀ A ▶



▶ H ▶

Armario de dimensiones H=510 , A=650 F=175 mm. Configuración horizontal.
Fabricado en su totalidad en acero inoxidable AISI 304.
Puerta "ciega" empotrada.
Junta de cierre perimetral **ruberend** de caucho microporoso.
Uniones de soldaduras frontales pulidas.
Cerradura de resbalón, precinto de seguridad y cuadradillo 8 mm. Para mantenimiento.
Devanadera Ø 350 mm."tubular"
Válvula de asiento angular Ø 45 mm. en latón cromado.
Manómetro escala 0 - 16 kg./cm2.
Válvula antiretorno para manómetro.
Lanza variomatic de triple efecto.
20 m. de manguera sintética de 45 mm.
Racores Barcelona según norma UNE 23400 "uso ligero".



Certificado conforme a Directivas Europeas para
Equipos Marinos 96/98/CE a 2002/75/CE.



Germanischer Lloyd.

MODELO
IN20

REF. BIE45/IN/20

