

Roll-IN 1PM TN

Einfahr-Kuehlschrank
Isselbaecher
ROLL-IN 1PM TNAbmessungen : 900 x 1062 x 2240 mm
Anschlusswert: 0,52 kW - 230/1/50GN 2/1
Temperaturbereich: +2/+10°C
mit thermostatischer Regelung,
Gehaeuse in 1 Stck. gezogen
1 Tuer mit Griffleiste,
rechts angeschlagen,
Kaeltemaschine oben, Umluftkuehlung,
Verdampfer mit automatischer Abtauung,
einschl. Tauwasserauffangschale fuer
manuelle Entleerung,Ausfuehrung: innen und aussen aus
Chromnickelstahl

Roll-IN 1P TN

Einfahr-Kuehlschrank
Isselbaecher
ROLL-IN 1P TNAbmessungen : 880 x 940 x 2180 mm
Anschlusswert: 0,52 kW - 230/1/50GN 2/1
Temperaturbereich: +2/+10°C
mit thermostatischer Regelung,
1 Tuer mit Griffleiste,
rechts angeschlagen,
Kaeltemaschine oben, Umluftkuehlung,
Verdampfer mit automatischer Abtauung,
einschl. Tauwasserauffangschale fuer
manuelle Entleerung,Ausfuehrung: innen und aussen aus
Chromnickelstahl

Roll-IN 1PV TN

Einfahr-Kuehlschrank
Isselbaecher
ROLL-IN 1PV TNAbmessungen : 880 x 940 x 2180 mm
Anschlusswert: 0,56 kW - 230/1/50GN 2/1
Temperaturbereich: +2/+10°C
mit thermostatischer Regelung,
1 Glastuer mit Griffleiste,
rechts angeschlagen,
Kaeltemaschine oben, Umluftkuehlung,
Verdampfer mit automatischer Abtauung,
einschl. Tauwasserauffangschale fuer
manuelle Entleerung,Ausfuehrung: innen und aussen aus
Chromnickelstahl

Roll-IN 2P TN

Einfahr-Kuehlschrank
Isselbaecher
ROLL-IN 2P TNAbmessungen : 1760 x 940 x 2180 mm
Anschlusswert: 1,33 kW - 230/1/50GN 2/1
Temperaturbereich: +2/+10°C
mit thermostatischer Regelung,
2 Tuer mit Griffleiste,Kaeltemaschine oben, Umluftkuehlung,
Verdampfer mit automatischer Abtauung,
einschl. Tauwasserauffangschale fuer
manuelle Entleerung,Ausfuehrung: innen und aussen aus
Chromnickelstahl

Roll-In 2PV TN



Einfahr-Kuehlschrank
Isselbaecher
ROLL-IN 2PV TN

Abmessungen : 1760 x 940 x 2180 mm
Anschlusswert: 1,43 kW - 230/1/50

GN 2/1
Temperaturbereich: +2/+10°C
mit thermostatischer Regelung,
mit 2 Glastueren mit Griffleiste an der
Vorderseite
Kaeltemaschine oben, Umluftkuehlung,
Verdampfer mit automatischer Abtauung,
einschl. Tauwasserauffangschale fuer
manuelle Entleerung,

Ausfuehrung: innen und aussen aus
Chromnickelstahl