

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3301.606

Tubo de condensación

Estado: 21/05/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3301.606 - Tubo de condensación

Para la salida y conducción del agua de condensación. Para conexión a refrigeradores e intercambiadores de calor aire/agua.

Características

| | |
|---------------------------|---|
| Referencia | SK 3301.606 |
| Descripción producto | Para la salida y conducción del agua de condensación. Para conexión a refrigeradores e intercambiadores de calor aire/agua. |
| Material | PVC transparente |
| Diámetro | 6 mm |
| Longitud | 5 m |
| Grosor del material | 1 mm |
| Adecuados para referencia | 3201.... |
| Dimensiones | Longitud: 5 m |
| Unidad de embalaje | 1 pza(s). |
| Peso neto | 0,139 kg |
| Peso bruto | 0,147 kg |
| Código arancelario | 40094200 |
| ETIM 9 | EC002009 |
| ETIM 8 | EC002009 |
| ECLASS 8.0 | 27180715 |
| Descripción producto | SK TUBO DE CONDENSADO 6X1X5M |