

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



AS 4055.774

Matrize

Stand: 22.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

AS 4055.774 - Matrize

Die Matrizen sind in Kombination mit dem jeweiligen Stempel zu nutzen. Mit ihnen wird das Stanzen von Rundlöchern in Stromschienen ermöglicht.

Eigenschaften

| | |
|-----------------------|--|
| Artikel-Nr. | AS 4055.774 |
| Produktbeschreibung | Die Matrizen sind in Kombination mit dem jeweiligen Stempel zu nutzen. Mit ihnen wird das Stanzen von Rundlöchern in Stromschienen ermöglicht. |
| Durchmesser | 11,5 mm |
| Materialstärke (max.) | 12 mm |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,279 kg |
| Bruttogewicht | 0,32 kg |
| Zolltarifnummer | 82073010 |
| ETIM 9 | EC003458 |
| ETIM 8 | EC003458 |
| ECLASS 8.0 | 21049240 |
| Produktbeschreibung | Matrize zum Stanzen von Stromschienen |