



Beschreibung: EPIC H-B 48 TG_
Lapp code: Lapp 10155000

Die **Prüfspannung** des Kabels Lapp 10155000 is /.

Anwendungsgebiete

- Anlagenbau
- Kunststoffindustrie

/

Auf den nachfolgenden Seiten finden sie alle interessanten Informationen zum Artikel Lapp 10155000 und vielesmehr.

Kabelliste: Hier finden sie alle Informationen die Siebenötigen:

| Product Name | Lapp Nr. | Artikel | M | PG | Zwischenstutzen | Basis- einheit | Preis (Basispreis) |
|--|---------------|---------------|----|----|-----------------|-------------------|--------------------|
| H-B Gehäuse: Tüllegehäuse (Kabeingang gerade, Bolzen für Längsbügel) | | | | | | | |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 10155000 | H-B 48 TG 29 | | 29 | ja | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 10156000 | H-B 48 TG 36 | | 36 | ja | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 10156200 | H-B 48 TG 36 | | 36 | | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 10157000 | H-B 48 TG 42 | | 42 | ja | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 19155000 | H-B 48 TG M32 | 32 | | | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 19156000 | H-B 48 TG M40 | 40 | | | -- | -- |
| EPIC H-B 48 TG | Lapp 19157000 | H-B 48 TG M50 | 50 | | | -- | -- |
| * Bei den Preisen handelt es sich um Nettopreise ohne Zuschläge und MwSt. Verkauf nur an Firmenkunden. | | | | | | | |