

KRF16-8

- Material: Cu 99,95 %, Cu verzinkt (Cu/Sn).
- Mit Sichtloch.
- UL-zertifiziert, DNV-zertifiziert.

Kennzeichnungsbeispiel KRF: 17 (Hals) Elpress-Logo 70 10F (Platte)

17 = Pressbacke Nr. 70 = mm² 10 = Plattenbohrung für M10 F = Typ KRF für mehrdrähtige und flexible Leiter.

Rohrkabelschuh für feindrähtige (Klasse 5) und mehrdrähtige (Klasse 2) Kupferleiter (gemäß IEC 60228), 16 mm², Platte mit M8-Loch. Verwendung mit den zertifizierten Elpress-Systemen V600, V1300 oder V250.



Artikelnummer: **7301-012200**

EAN: **7393487005938**

W (mm): **13**

t (mm): **2.9**

N (mm): **8**

N1 (mm): **9**

P (mm): **17**

f (mm): **1.1**

d (mm): **6**

D (mm): **9**

L (mm): **34**

s (mm): **11**

Schraube: **M8**

Sichtloch: **Ja**

AWG/MCM Cu: **6 AWG**

mm² Cu: **16**