###### KURO – Ausschreibungstexte



**Produkt:**

#### PEHD Erdrohr-Schweißmuffen

* mit innenliegenden Schweißdrähten
* zum Verschweißen von KURO PEHD

Erdrohren

* ohne Anschlag/ Steg

# Ausschreibungstexte:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pos: ....................... | PEHD Erdrohr-Schweißmuffe (Rohrpost) – **NW 90** |
|  |  | für PEHD Erdrohr 110 x 12,0 mm |
|  |  | Farbe: schwarz |
|  |  | \* Rohrpostmontageanleitung beachten |
|  |  | System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), |
|  |  | liefern und verlegen. |
|  |  |  |
|  |  | Menge: ............ Stück EP: .......... GP: .......... |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pos: ....................... | PEHD Erdrohr-Schweißmuffe (Rohrpost) – **NW 100** |
|  |  | für PEHD Erdrohr 125 x 12,5 mm |
|  |  | Farbe: schwarz |
|  |  | \* Rohrpostmontageanleitung beachten |
|  |  | System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), |
|  |  | liefern und verlegen. |
|  |  |  |
|  |  | Menge: ............ Stück EP: .......... GP: .......... |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pos: ....................... | PEHD Erdrohr-Schweißmuffe (Rohrpost) – **NW 110** |
|  |  | für PEHD Erdrohr 125 x 9,8 mm |
|  |  | Farbe: schwarz |
|  |  | \* Rohrpostmontageanleitung beachten |
|  |  | System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), |
|  |  | liefern und verlegen. |
|  |  |  |
|  |  | Menge: ............ Stück EP: .......... GP: .......... |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Pos: ....................... | PEHD Erdrohr-Schweißmuffe (Rohrpost) – **NW 160** |
|  |  | für PEHD Erdrohr 200 x 23,2 mm |
|  |  | Farbe: schwarz |
|  |  | \* Rohrpostmontageanleitung beachten |
|  |  | System KURO o. glw. (www.kuro-kunststoffe.de), |
|  |  | liefern und verlegen. |
|  |  |  |
|  |  | Menge: ............ Stück EP: .......... GP: .......... |