

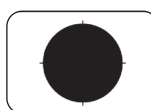
NEU PE 100-el

ELEKTRISCH
ABLEITFÄHIGES PE 100 FÜR
TANKS UND AUSKLEIDUNGEN

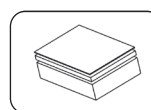


- Vergleichsspannung wie PE 100.
- Geringere Wandstärken erforderlich im Vergleich zu herkömmlichem PE-el.
- Maximale Sicherheit bei Tank- und Auskleidungsanwendungen.
- Ausgezeichnete Verschweißbarkeit.
- PE 100 und alle Bestandteile sind physiologisch unbedenklich und erlauben daher vielseitige Anwendungen.
- Elektrisch ableitfähig. Oberflächenwiderstand $\leq 10^6 \Omega$. Geeignet für Anwendungen in ATEX-geschützten Zonen.

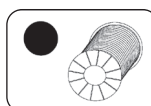
LIEFERPROGRAMM PE 100-EL SCHWARZ (MAT.CODE 28)



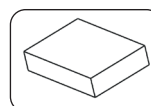
Rundstab extrudiert
1 m
Code 800
50 - 160 mm



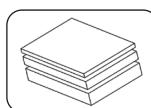
Platte extrudiert
2 x 1 m; 3 x 1,5 m
Code 600
5 - 15 mm



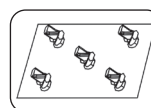
Schweißdraht 3 kg extrudiert
Code 410
3 - 4 mm



Block extrudiert
1 x 0,62 m
Code 645
50 - 120 mm



Platte gepresst
2 x 1 m
Code 640
25 - 60 mm



AGRU-Ultra Grip extrudiert
4 x 2 m
Code 562
3 mm, 5 mm

