



Gehäuse in allen gängigen Abmessungen und Ausführungen:

- mit glattem Boden
- mit Gewindezapfen
- mit Innenzapfen
- mit Bördelrand
- mit Sicke
- mit Innen- und/oder Außenschweißzapfen
- mit Bodenventil
- mit Mantelschlitzventil

Durchmesser bis 120 mm

Material: Aluminium bis zu einer Reinheit von 99,9 %, Al-Legierungen

Aluminium-Hohlteile:





- Niet in verschiedenen Abmessungen
- Schrauben
- Kontaktstücke/Terminals für Schraubanschlußdeckel

Material: Aluminium bis zu einer Reinheit von 99,99%, Al-Legierungen

Aluminium-Vollteile:





Stanzteile:

- aus Hartpapier, Hartgewebe, Pressspan
- aus verschiedenen Hartpapier-Verbundwerkstoffen, wie z. B. Gummi/Hartpapier/Teflon
- auf Wunsch mit Ventillochbohrung Durchmesser bis 250 mm



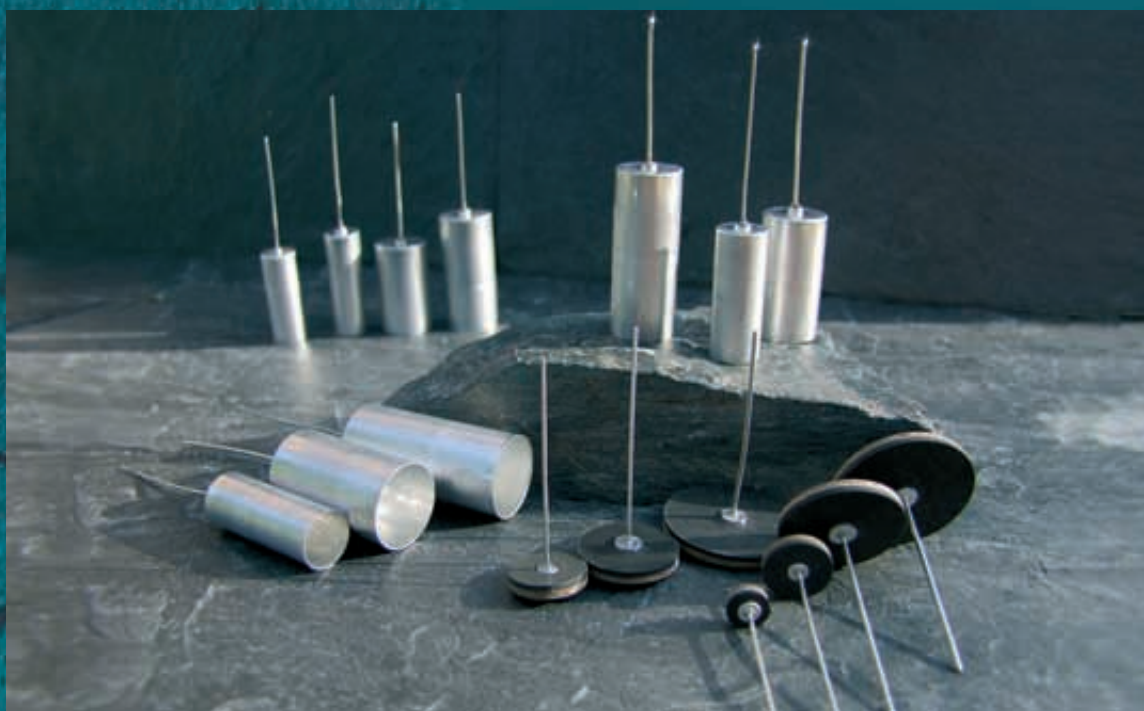


Axial bedrahtete Komponenten:

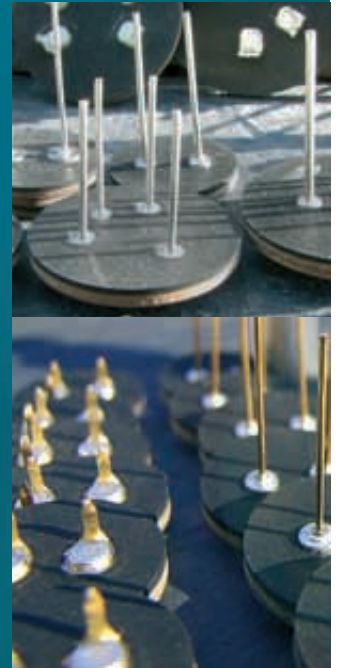
- Aluminiumgehäuse mit kupferummanteltem Stahldraht, bleifrei verzinkt
- Aluminiumgehäuse mit Kupferdraht, bleifrei verzinkt
- Deckscheiben mit Kupferdraht, bleifrei verzinkt

Deckscheibendurchmesser 7 mm
bis 35 mm

Drahtdurchmesser 0,6/0,8/1,0/1,2 mm



- 2 und 3-pin Snap-in Deckscheiben, bleifrei verzinkt
 - 4 und 5-pin Snap-in Deckscheiben, bleifrei verzinkt
 - Lötspitzen DIN, bleifrei verzinkt
 - Lötspitzen Stand-Off, bleifrei verzinkt
 - Lötspitzen/Drahtanschluß auch vergoldet, dadurch 100% whiskerfrei
 - Fotoblitz-Deckscheiben, bleifrei verzinkt
 - Drahtanschluß-Deckscheiben, Drahtdurchmesser 0,8/1,0/1,2/1,5 mm, bleifrei verzinkt
 - Sondertypen
- Deckscheibendurchmesser 17 mm bis 50 mm



Bestückte radiale Komponenten:

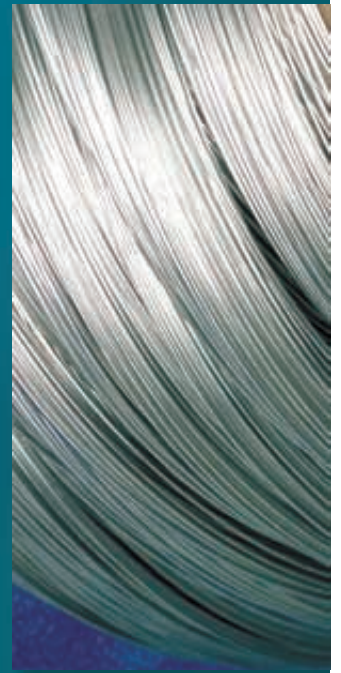




**Bestückte
Schraubanschlussdeckel:**

- aus Duroplast
 - aus Hartpapier-Verbundwerkstoff, wie z.B. Gummi/Hartpapier
 - verschiedene Deckeldesigns
 - verschiedene Anschlussterminals möglich
 - montiertes Sicherheitsventil möglich
- Durchmesser 35 mm bis 90 mm





- Paddle Lead Tab, bleifrei verzinkt – z.T. Eigenproduktion
- Aluminium-Drähte
- Wickelfixierklebebänder
- Kunststoffkaschierte Metallfolien
- Aluminiumfolien
- Aluminiumfolie für Lithium-Batterien
- Anodenfolie
- Kathodenfolie
- Gummistopfen

Handelswaren:



- 2-pin Deckscheiben für Kondensatoren \varnothing 22–35mm
- 3-pin Deckscheiben für Kondensatoren \varnothing 30 und 35 mm
- 4-pin Deckscheiben für Kondensatoren \varnothing 35–50mm

Vorteile der Einpress-
technik gegenüber der
Löttechnik

- thermische Belastung der Leiterplatte entfällt
- ebenfalls keine thermische Belastung des Bauelements durch Wegfall Löten
- Lötbrücken entstehen nicht → keine Kurzschlüsse
- Leiterplatten müssen nicht gewaschen werden → umweltfreundlich
- mechanisches Auspressen → recyclingfreundlich
- sehr hohe Schüttelfestigkeit im horizontalen wie im vertikalen Einsatz



**Bestückte radiale
Komponenten mit
Einpresskontakten:**





Neuheiten:

- Rechteckige Aluminium-Gehäuse, wahlweise mit Lasche
- Bedrahtete Vierkant-Aluminium-Gehäuse
- Vierkant-Aluminium-Gehäuse mit Schraubgewinde
- Dreieck-Aluminium-Gehäuse
- Rechteck-Deckel für Aluminium-Gehäuse

