

Konstruktion, Sortiment, technische Daten

Für pneumatische Zangenspannstöcke

Typ ZSA 60	Spannweite 4-60 mm, Spannkraft bis zu 70kN
Typ ZSA 42	Spannweite 3-42 mm, Spannkraft bis zu 60kN
Typ ZSA 28	Spannweite 1-26 mm, Spannkraft bis zu 50kN
Typ ZSA 18	Spannweite 1-16 mm, Spannkraft bis zu 30kN
Typ ZSA 18K	Spannweite 1-16 mm, Spannkraft bis zu 30kN



Type ZSA 60

(für Außenspannung)

Spannbereich: 4-60 mm

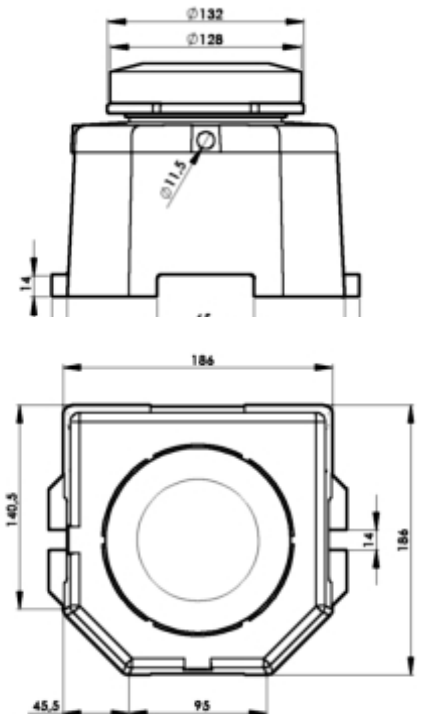
verwendbare
Spannzange: DIN 6343 – 185

max. Arbeitsdruck: 10 bar

Anschluss: R 1/4"

Gewicht: 21 kg

Art.Nr: 0401.60.000.101



Type ZSA 42

(für Außenspannung)

Spannbereich: 3-42 mm

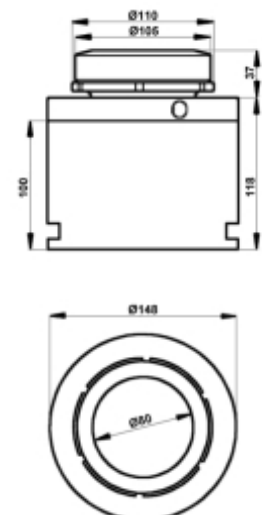
verwendbare
Spannzange: DIN 6343 – 173 E

max. Arbeitsdruck: 10 bar

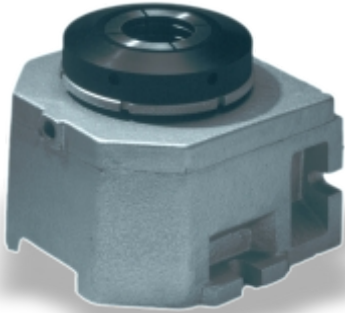
Anschluss: R 1/4"

Gewicht: 10 kg

Art.Nr: 0401.42.000.101



Konstruktion, Sortiment, technische Daten



Type ZSA 28

(für Außenspannung)

Spannbereich: 1-26 mm

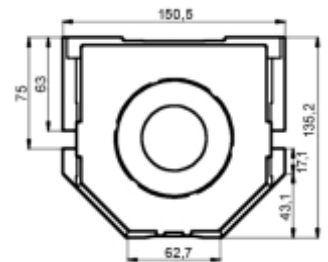
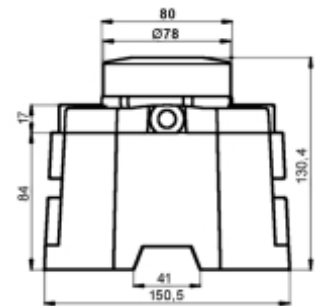
verwendbare
Spannzange: DIN 6343 – 161 E

max. Arbeitsdruck: 10 bar

Anschluss: R 1/4"

Gewicht: 9 kg

Art.Nr: 0401.28.000.101



Type ZSA 18

(für Außenspannung)

Spannbereich: 1-16 mm

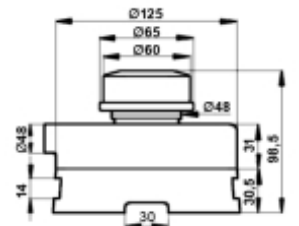
verwendbare
Spannzange: DIN 6343 – 140 E

max. Arbeitsdruck: 10 bar

Anschluss: R 1/4"

Gewicht: 4 kg

Art.Nr: 0401.18.000.101



Type ZSA 18 K

(für Außenspannung)

Spannbereich: 1-16 mm

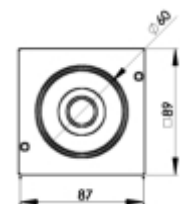
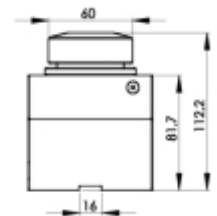
verwendbare
Spannzange: DIN 6343 – 140 E

max. Arbeitsdruck: 10 bar

Anschluss: R 1/8"

Gewicht: 1,8 kg

Art.Nr: 0401.18.009.101



- Aluminiumgehäuse eloxiert
- noch leichter, kleiner, kompakter
- vertikal und horizontal einsetzbar