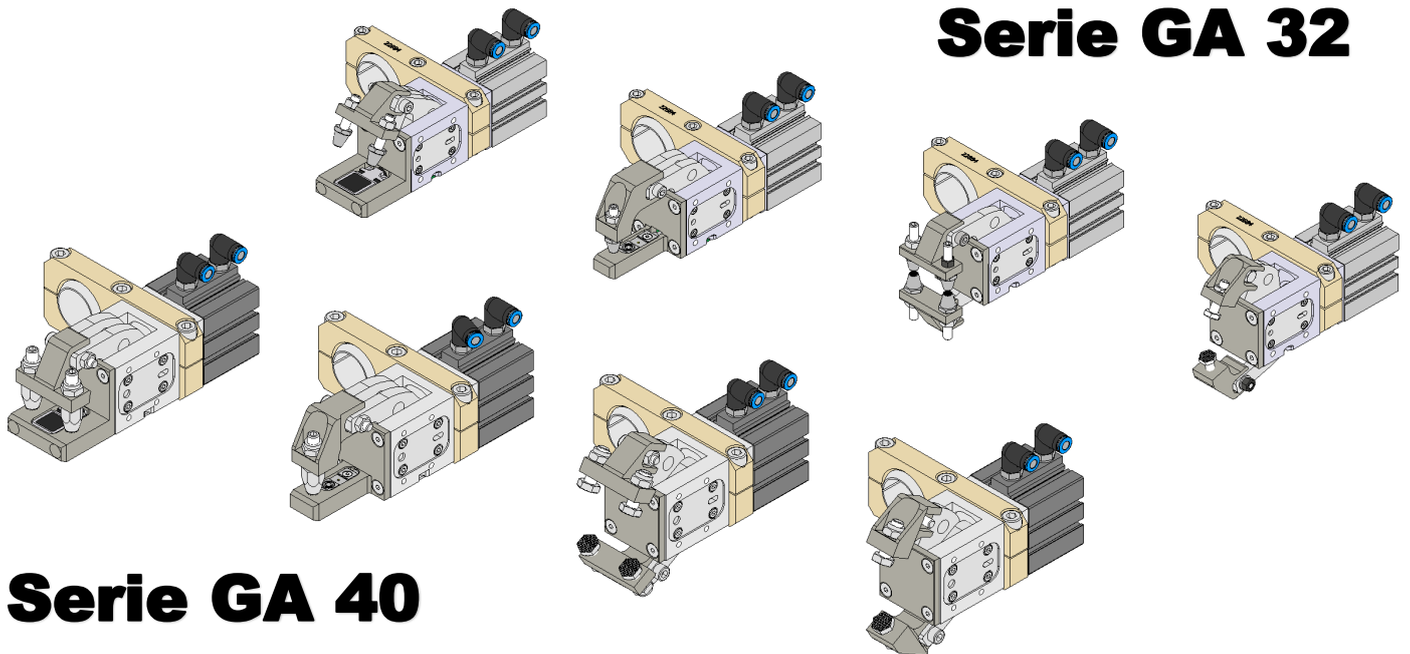


Gillet

GmbH

Serie GA 32



Serie GA 40

Aktivgreifer / Pneumatic clamp

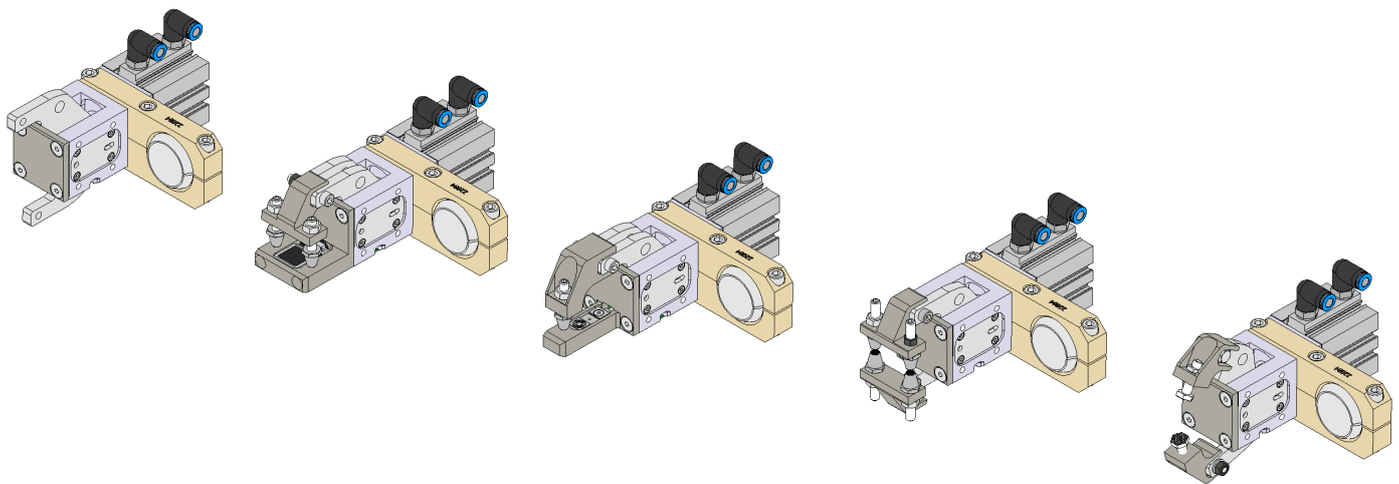
Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Inhaltsverzeichnis

◇	Aktivgreifer GA 32 Pneumatic clamp	3 Seite / pag.
◇	Zubehör Equipment Pneumatic Clamps	16 Seite / pag.
◇	Sensorik Lock Plate	17 Seite / pag.
◇	Aktivgreifer GA40 Pneumatic clamp	18 Seite / pag.

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Serie GA 32



Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---

|

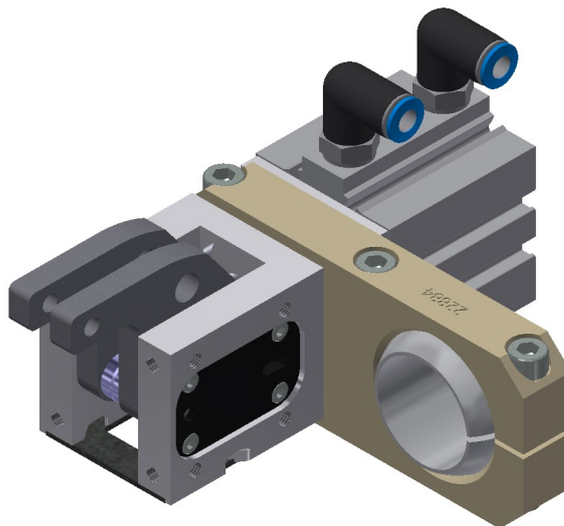
|

0°

15°

15°; 30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
Typ	piston diameter	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Bestellbeispiel / Order example

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

GA 32-0/15

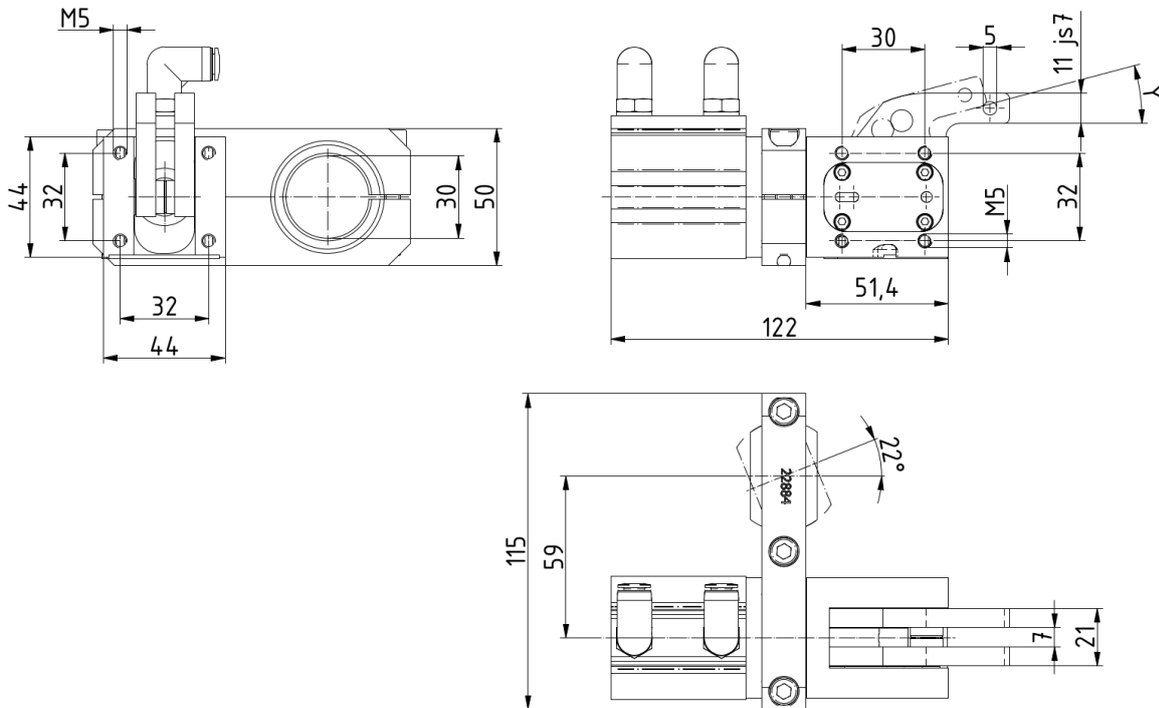
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	0,9 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32-0/15	700032930	986 g	Stahl / Alu
GA32-0/30	700032935	984 g	Stahl / Alu
GA32-0/65	700032945	982 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---

|

|

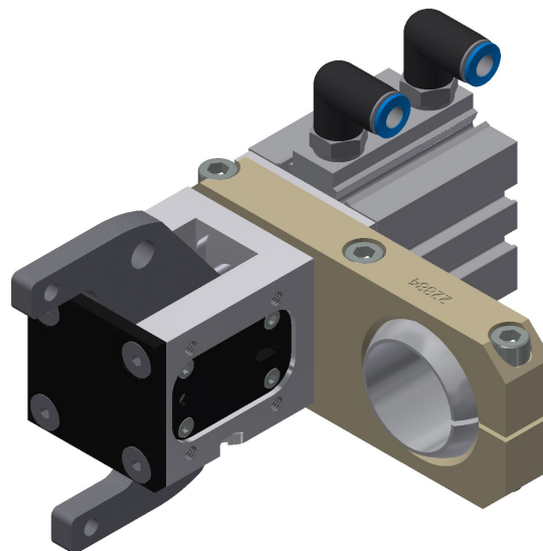
0°

30°

15°; 30°; 65°

15°; 30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
Typ	piston diameter	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Bestellbeispiel / Order example

GA 32-15/15

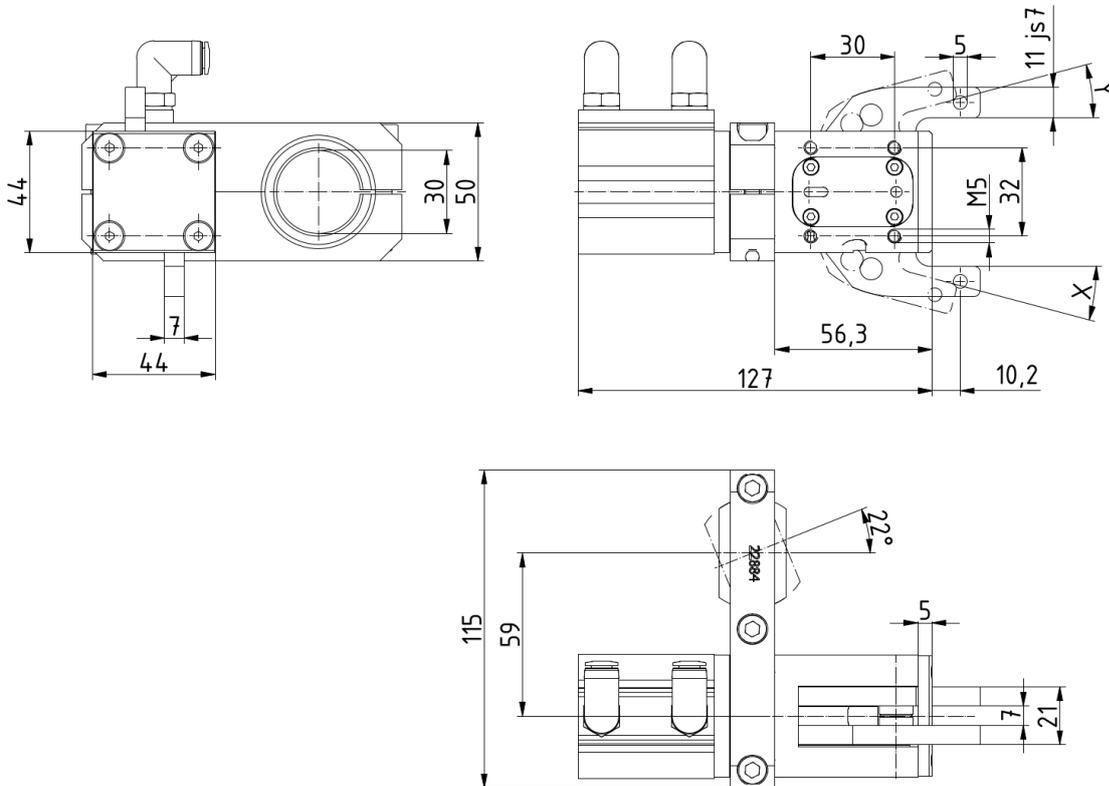
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	0,9 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32-15/15	700032890	1056 g	Stahl / Alu
GA32-15/30	700032895	1055 g	Stahl / Alu
GA32-30/30	700032970	1054 g	Stahl / Alu
GA32-15/65	700032975	1054 g	Stahl / Alu
GA32-30/65	700032980	1053 g	Stahl / Alu
GA32-65/65	700032985	1055 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

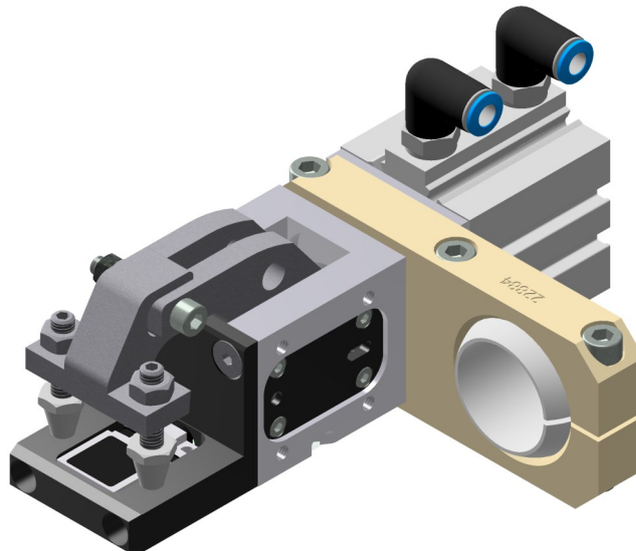
Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	A	-	x	/	y	-	0
			0°		30°		TK		

15°; 30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2	Teilekontrolle
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening	Parts Control



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Induktive Sensor : BES R01ZC-PAC70B-BP03

Bestellbeispiel / Order example

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

Induktive Sensor : BES R01ZC-PAC70B-BP03

GA 32-A-0/30-TK

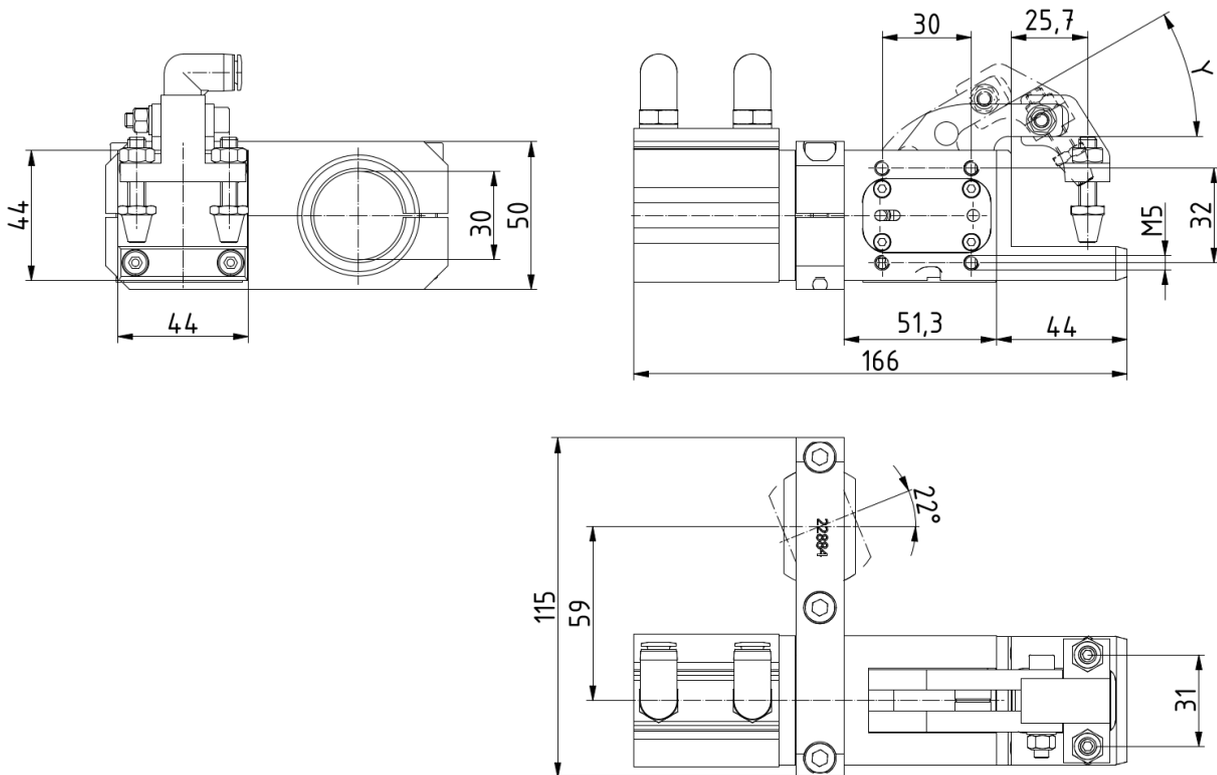
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	1,150 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-5 mm
Schaltabstand / Switching distance	7 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32A-0/15-0	700032920	1213 g	Stahl / Alu
GA32A-0/30-0	700032925	1212 g	Stahl / Alu
GA32A-0/65-0	700032955	1209 g	Stahl / Alu
GA32A-0/15-TK	700032921	1228 g	Stahl / Alu
GA32A-0/30-TK	700032926	1226 g	Stahl / Alu
GA32A-0/65-TK	700032956	1224 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

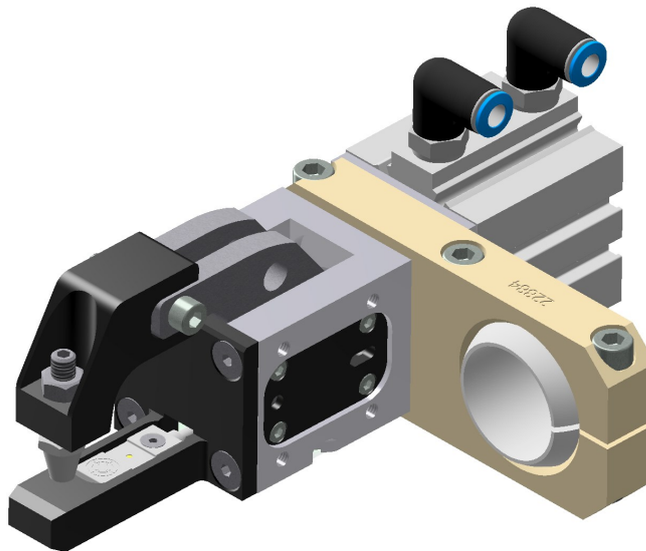
Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	B	-	x	/	y	-	0
			0°		30°		TK		

15°; 30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2	Teilekontrolle
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening	Parts Control



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Induktive Sensor : BES01WU

Bestellbeispiel / Order example

Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	1,150 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-5 mm
Schaltabstand / Switching distance	2,4 mm

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

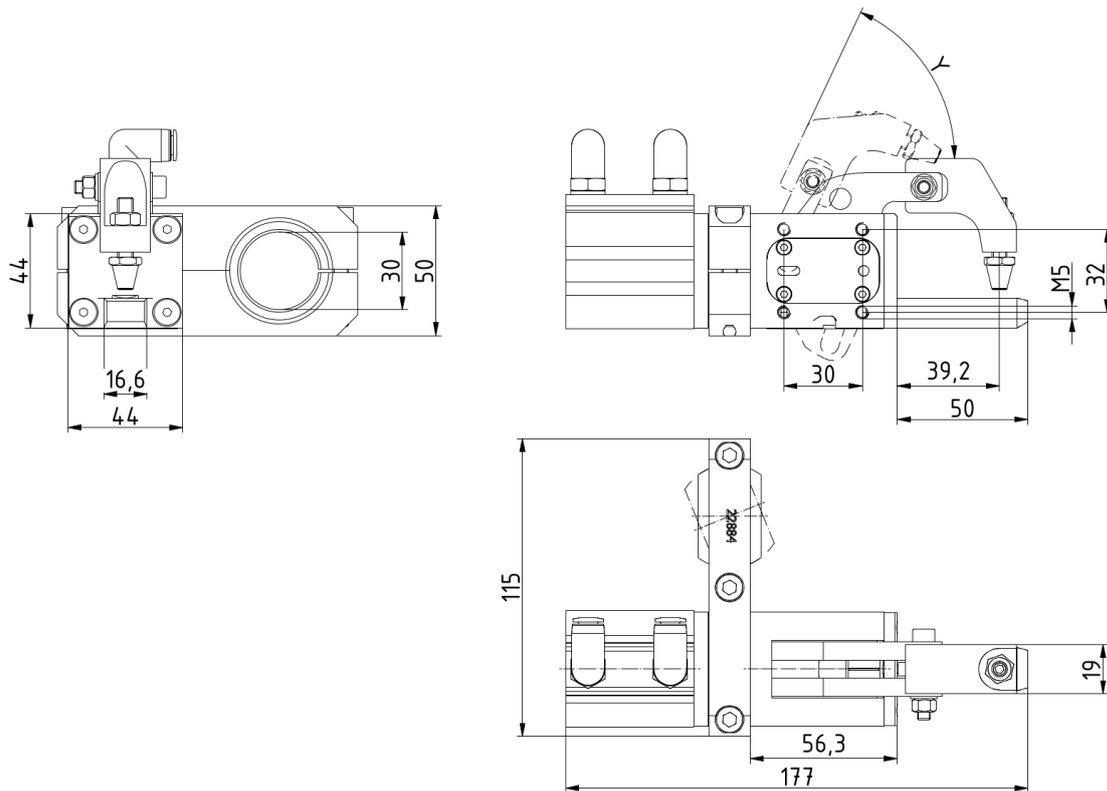
Induktive Sensor : BES01WU

GA 32-B-0/15-TK

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32B-0/15-0	700032780	1232 g	Stahl / Alu
GA32B-0/30-0	700032990	1232 g	Stahl / Alu
GA32B-0/65-0	700032995	1150 g	Stahl / Alu
GA32B-0/15-TK	700032999	1220 g	Stahl / Alu
GA32B-0/30-TK	700032991	1220 g	Stahl / Alu
GA32B-0/65-TK	700032996	1220 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	A	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---	---	---

|

|

|

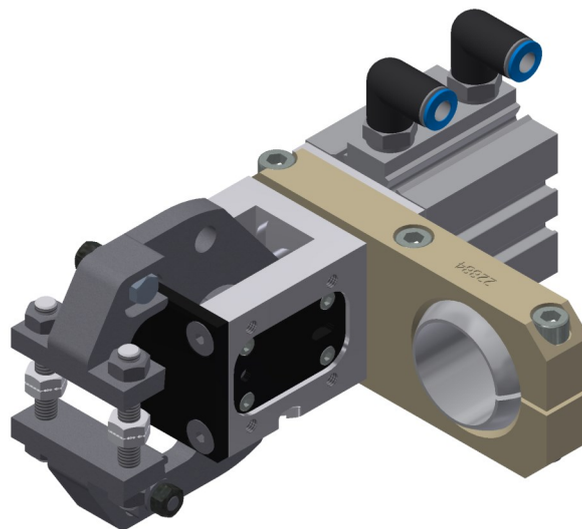
30°

30°

15°;30°; 65°

15°;30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
		42 mm		
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Bestellbeispiel / Order example

GA 32-A-30/30

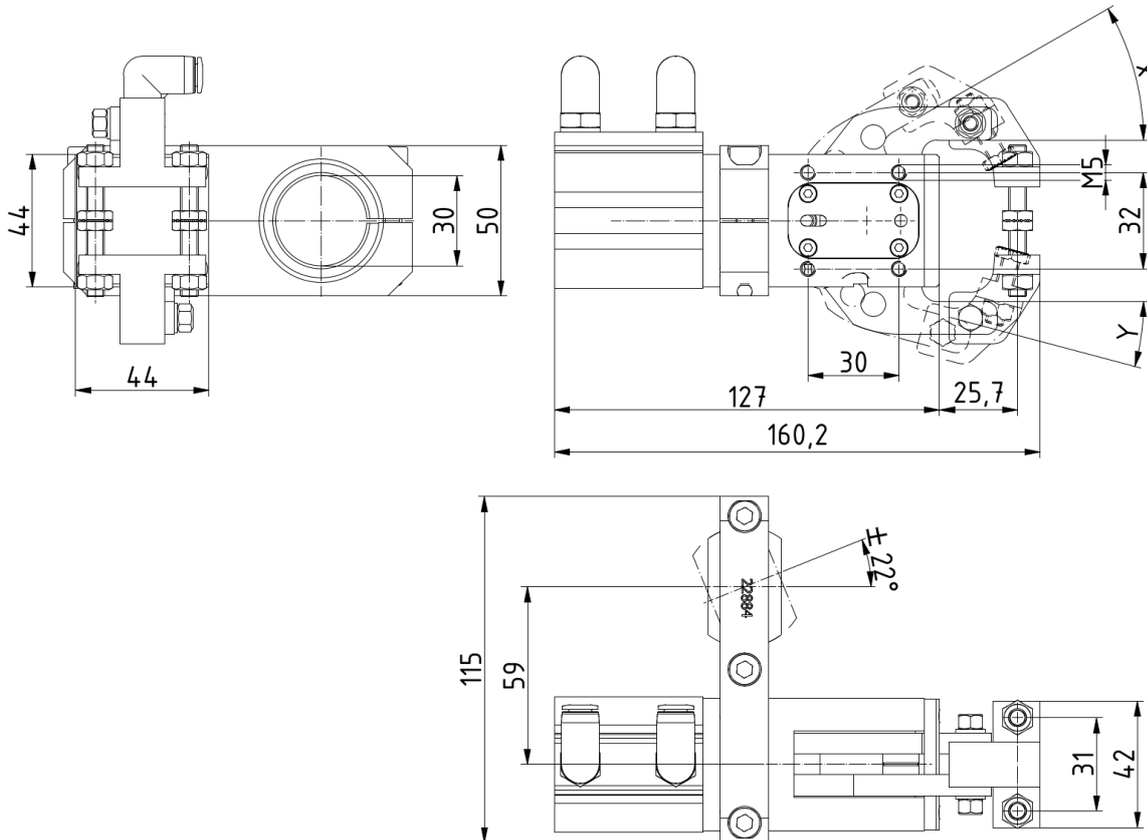
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	1,050 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-5 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32A-15/15	700032960	1261 g	Stahl / Alu
GA32A-30/30	700032900	1259 g	Stahl / Alu
GA32CA-65/65	700032915	1182 g	Stahl / Alu
GA32A-15/30	700032965	1260 g	Stahl / Alu
GA32A-15/65	700032905	1254 g	Stahl / Alu
GA32A-30/65	700032910	1232 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	32	-	B	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---	---	---

|

|

|

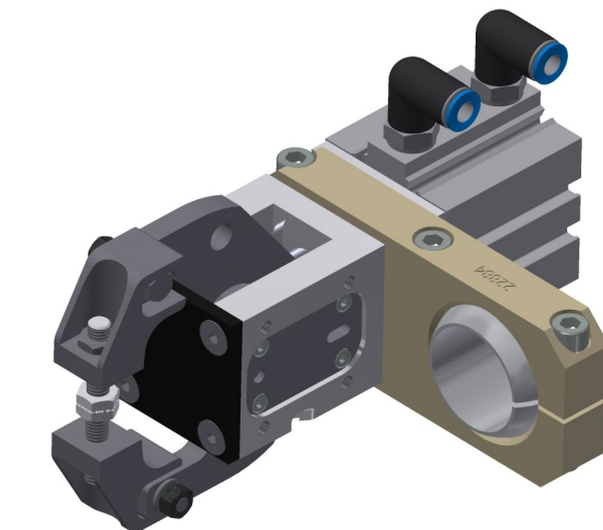
15°

30°

15°;30°; 65°

15°;30°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Bestellbeispiel / Order example

GA 32-B-15/30

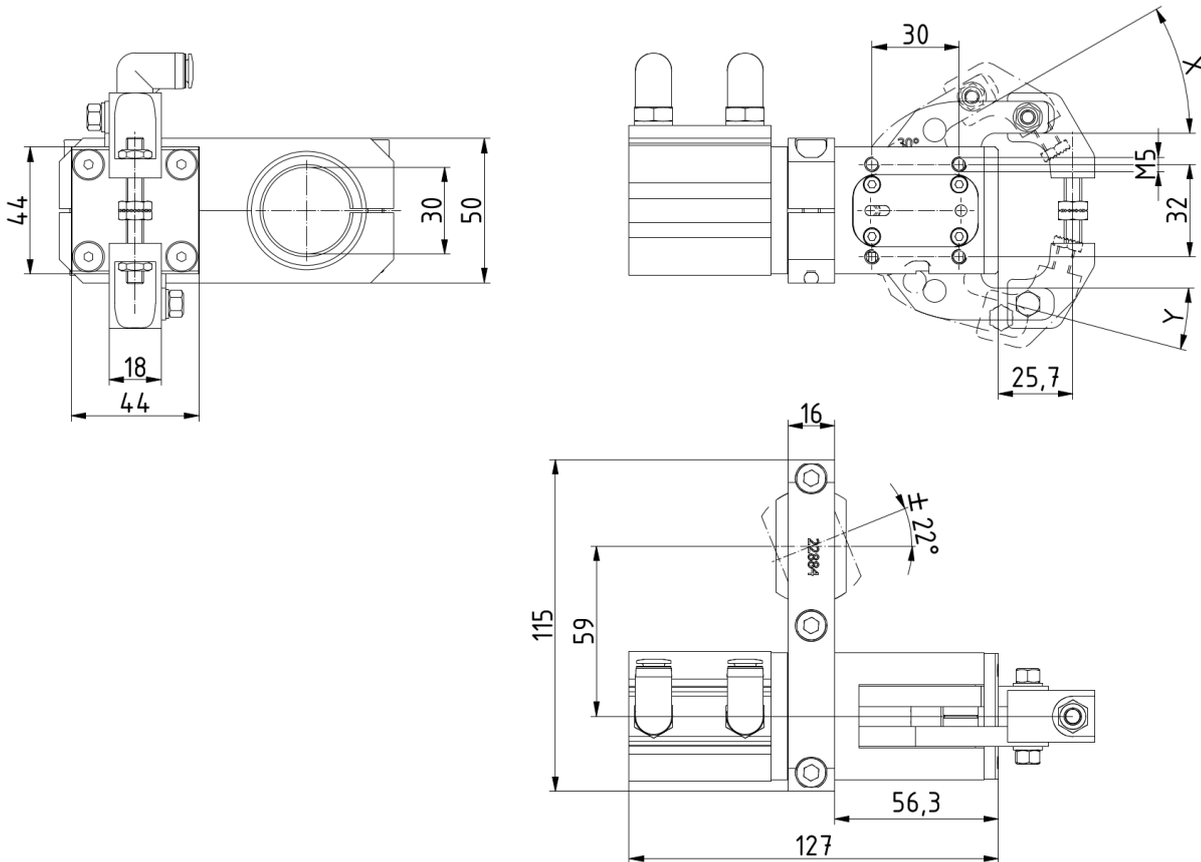
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	32 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	2500 N
Gewicht / weight	0,96 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-5 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA32B-15/15	700033000	1180 g	Stahl / Alu
GA32B-30/30	700033005	1178 g	Stahl / Alu
GA32B-65/65	700033010	1176 g	Stahl / Alu
GA32B-15/30	700033015	1179 g	Stahl / Alu
GA32B-15/65	700033020	1178 g	Stahl / Alu
GA32B-30/65	700033025	1177 g	Stahl / Alu

Zubehör Aktivgreifer / Equipment Pneumatic Clamps

Auflagebolzen / Seating pins

Bestellangaben / order information

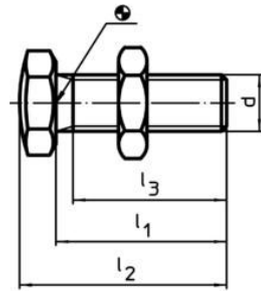


Bild 1

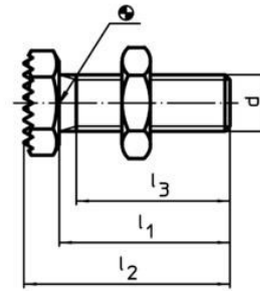
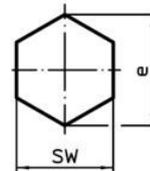
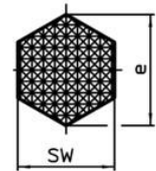


Bild 2

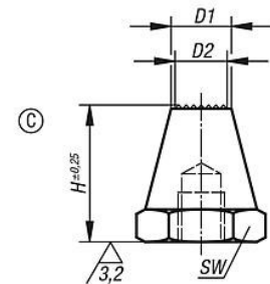
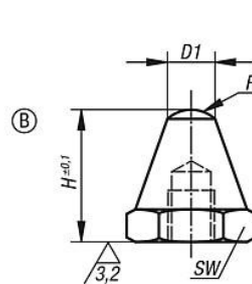
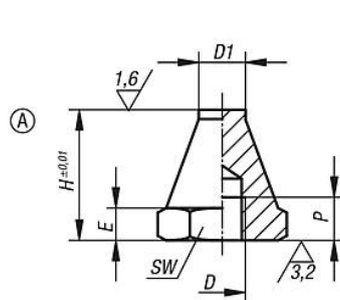


Werkstoff / Material

Auflagebolzen / Seating pins

- Vergütungsstahl, vergütet, Güte 10.9, brüniert / Auflagefläche induktivgehärtet

Artikel /order number	d	L1 ± 1,5	L1 ± 1,5	L1 ± 1,5	e	SW	Gewicht	Auflagefläche / Contact surface
22690.0606	M6	20	23,5	19	11,5	10	6,8 g	Bild 1 ballig/crowned
22690.0626	M6	20	23,5	19	11,5	10	6,8 g	Bild 2 geriffelt/corrugated
22690.0608	M8	25	30	21	14,5	13	15 g	Bild 1 ballig/crowned
22690.0628	M8	25	30	21	14,5	13	15 g	Bild 2 geriffelt/corrugated

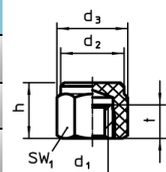


Werkstoff

Auflagebolzen / Seating pins

- ◇ Einsatz Kunststoff (PEEK), blau / Auflagefläche Kunststoff (PEEK), blau
- ◇ * Use plastic (PEEK), blue / contact surface plastic (PEEK), blue

Artikel /order number	d1	h ± 0,1	t	SW	Gewicht	Auflagefläche / Contact surface
22691.0222	M8	15	9	17	6,8 g	ballig/crowned



Zubehör Aktivgreifer / Equipment Pneumatic Clamps

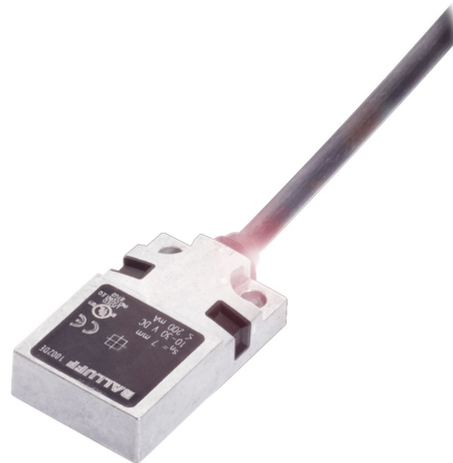
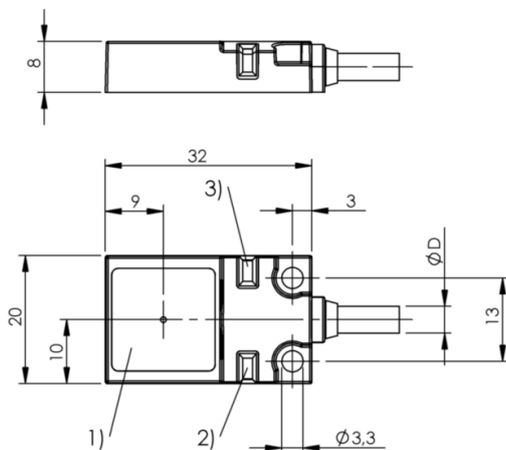
Sensorik / Sensors

Bestellangaben / order information

Induktive Sensoren / Balluff

BES R01ZC-PAC70B-BP03

Bestellcode: BES01W4

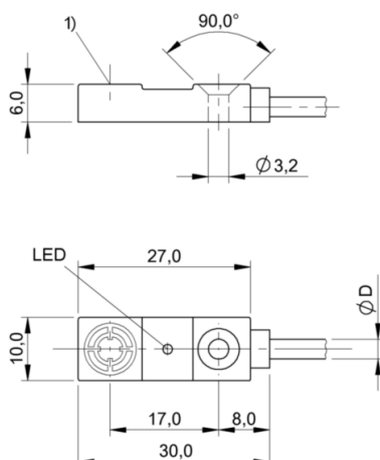


1) aktive Fläche, 2) LED grün, 3) LED gel

Induktive Sensoren / Balluff

BES R03KC-PSC30B-EV02

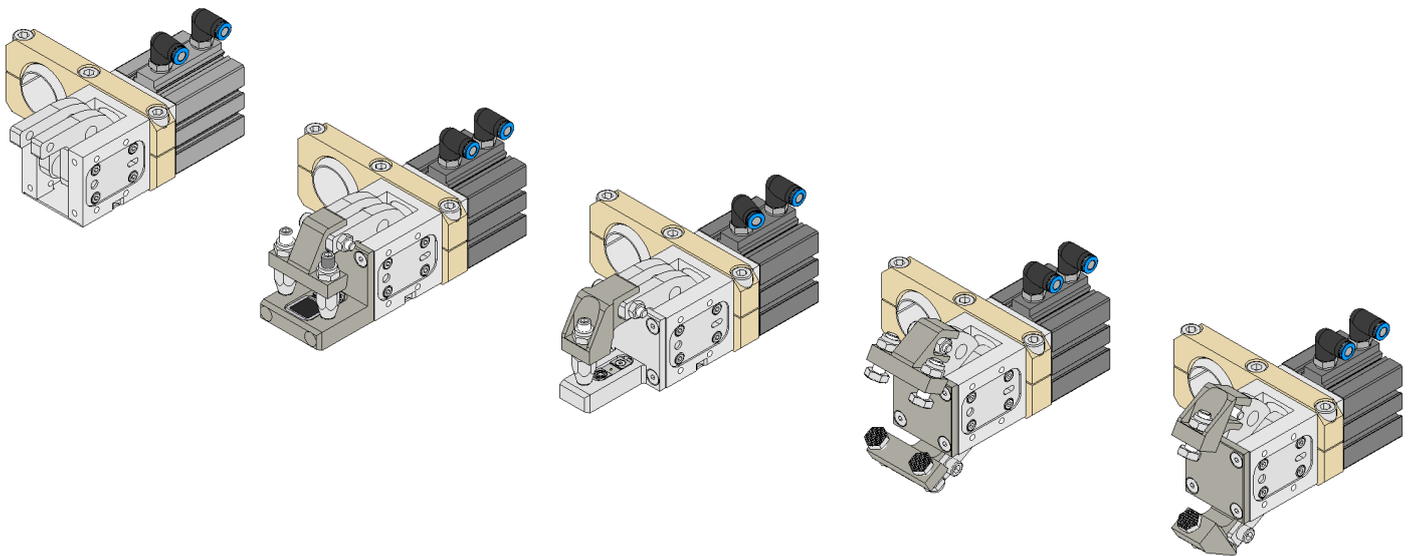
Bestellcode: BES01WU



1) aktive Fläche, 2) LED

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Serie GA 40



Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	40	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---

|

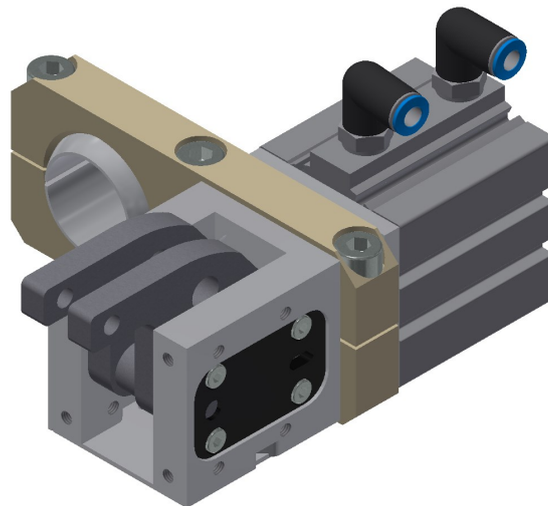
|

0°

30°

30°; 45°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
Typ	piston diameter	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Bestellbeispiel / Order example

GA 40-0/30

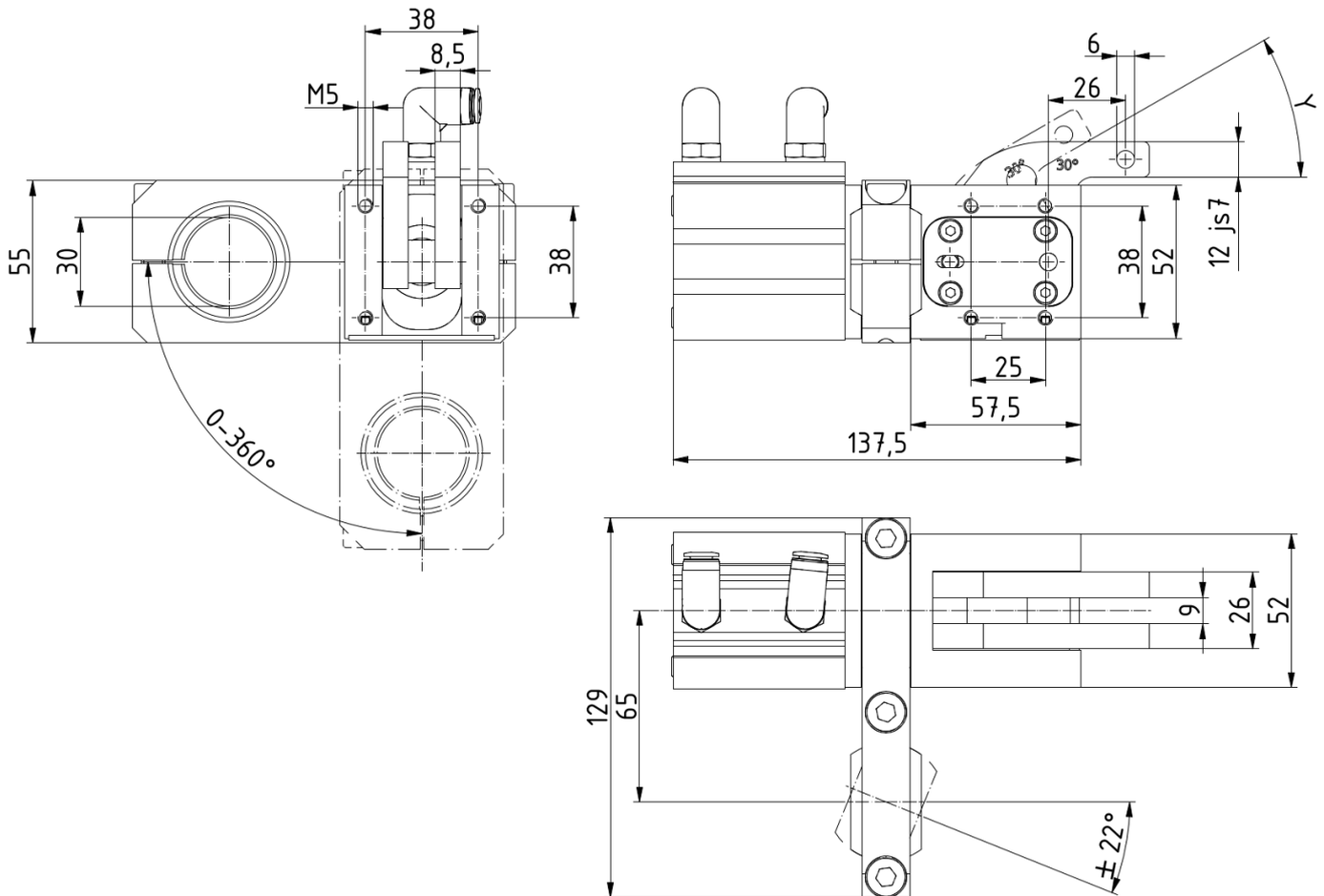
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,15 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40-0/30	700032865	1573 g	Stahl / Alu
GA40-0/45	700033035	1568 g	Stahl / Alu
GA40-0/65	700033040	1561 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	40	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---

|

|

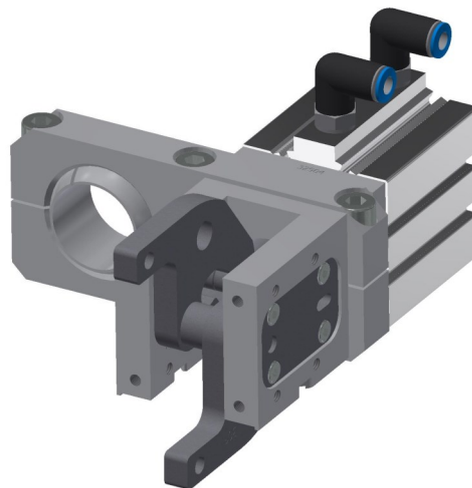
30°

30°

30°; 45°; 65°

30°; 45°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
Typ	piston diameter	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Bestellbeispiel / Order example

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

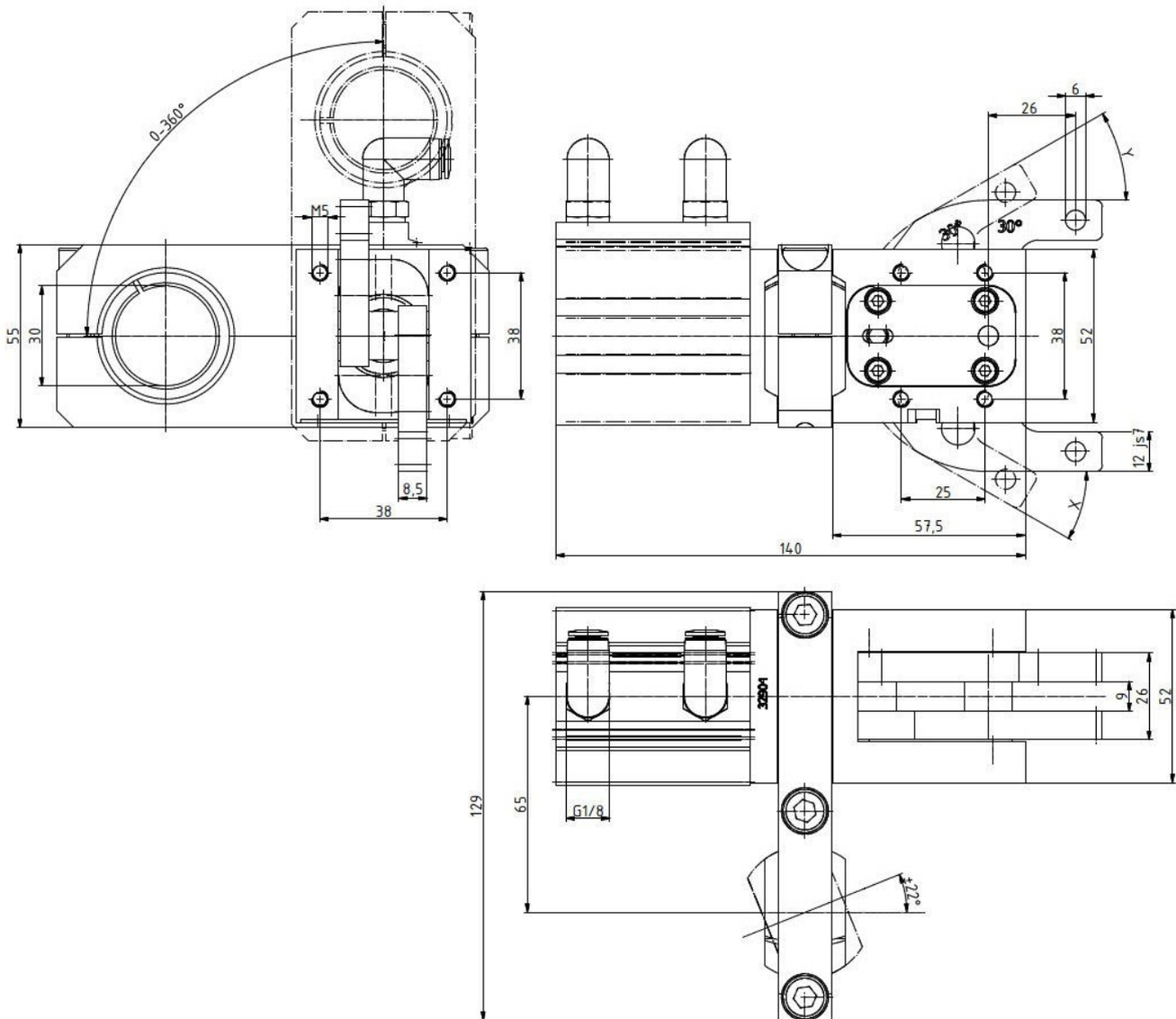
GA 40-30/30

Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,15 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40-30/30	700033345	1560 g	Stahl / Alu
GA40-30/45	700033350	1558 g	Stahl / Alu
GA40-30/65	700033355	1555 g	Stahl / Alu
GA40-45/45	700033360	1556 g	Stahl / Alu
GA40-45/65	700033365	1552 g	Stahl / Alu
GA40-65/65	700033370	1549 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

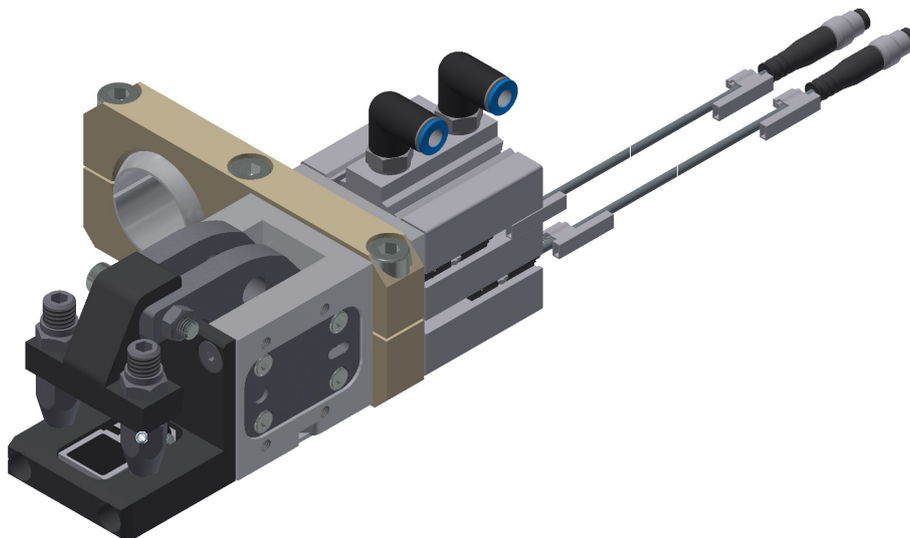
Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	40	-	A	-	x	/	y	-	0	-
					0°		30°		TK	

30°;45°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2	Teilekontrolle
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening	Parts Control



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Induktive Sensor : BES R01ZC-PAC70B-BP03

Näherungsschalter : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

Induktive Sensor : BES R01ZC-PAC70B-BP03

Position Control Sensor : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Bestellbeispiel / Order example

GA 40-A-0/30-TK-2

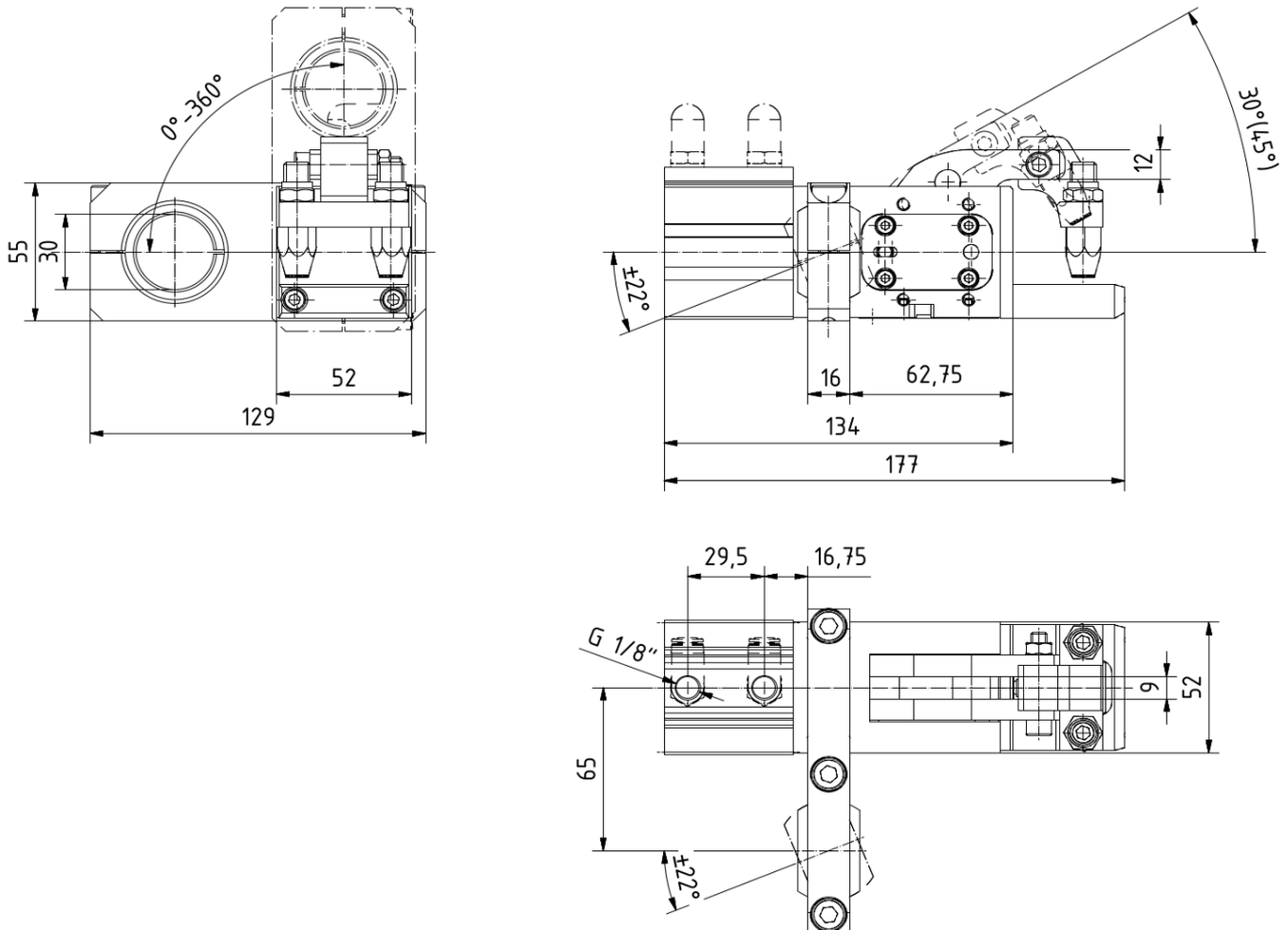
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,8 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blank thickness	0,5-5 mm
Schaltabstand / Switching distance	7 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40A-0/30-0	700032870	2058 g	Stahl / Alu
GA40A-0/45-0	700032875	2050 g	Stahl / Alu
GA40A-0/65-0	700032880	1800 g	Stahl / Alu
GA40A-0/30-TK	700032871	2072 g	Stahl / Alu
GA40A-0/45-TK	700032876	2063 g	Stahl / Alu
GA40A-0/65-TK	700032881	2056 g	Stahl / Alu

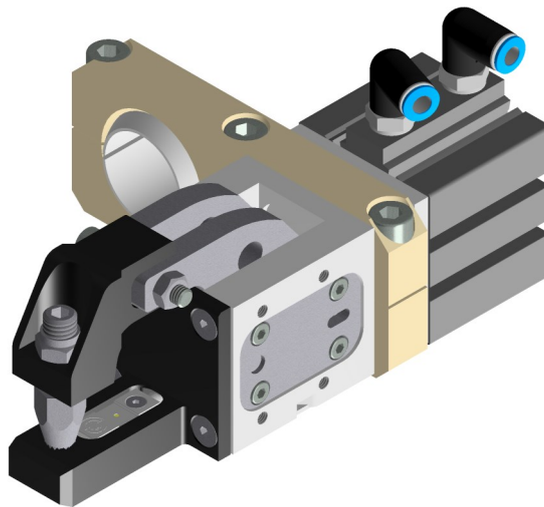
Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	40	-	B	-	x	/	y	-	0	-
			0°	30°	TK					
						30°;45°; 65°				

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2	Teilekontrolle
		24 mm			
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening	Parts Control



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Induktive Sensor : BES01WU

Näherungsschalter : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Material : Aluminium and Steel

Treatment : Natural anodize and Bluing

Induktive Sensor : BES01WU

Position Control Sensor : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Bestellbeispiel / Order example

GA 40-B-0/30-TK

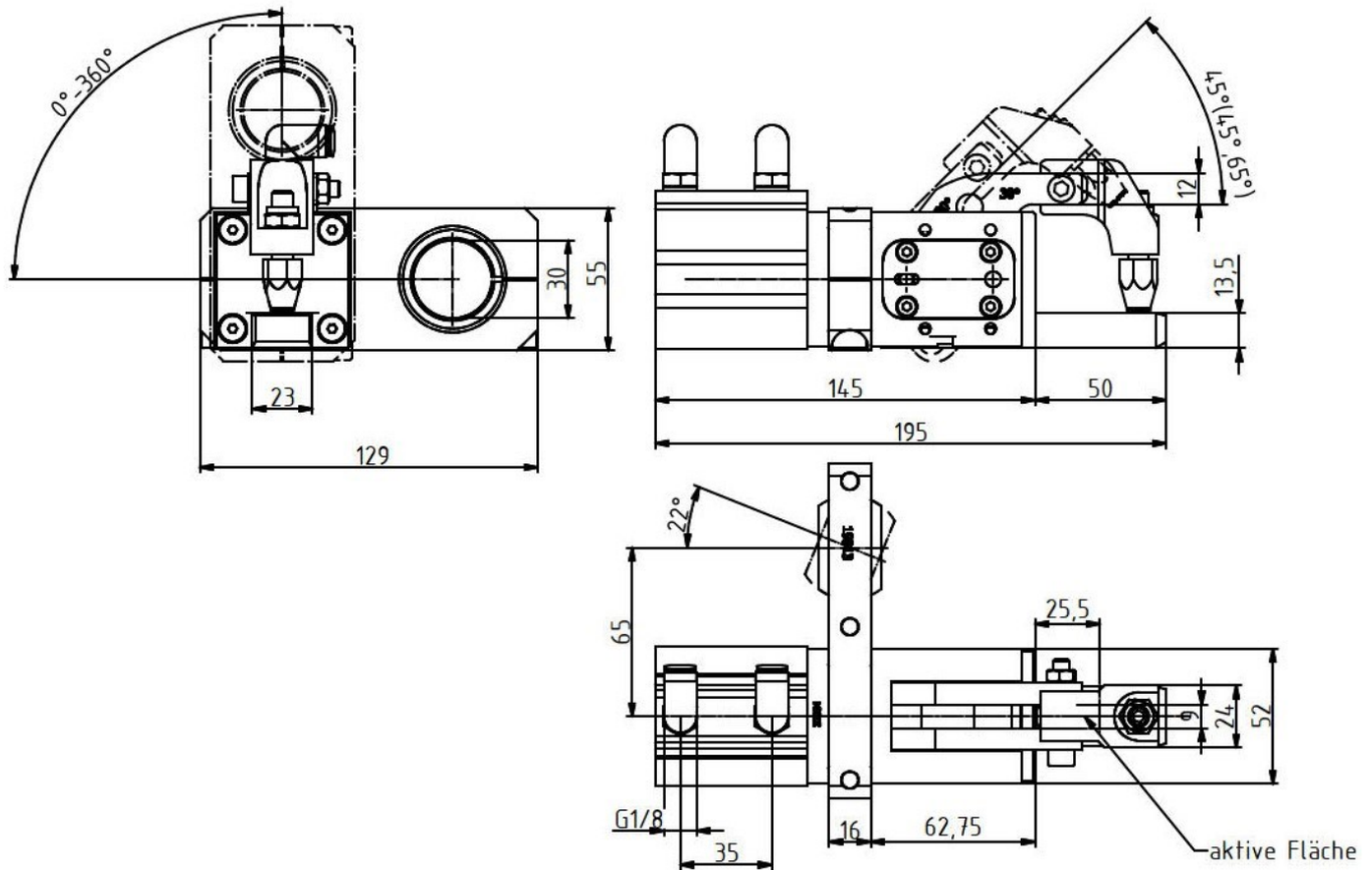
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,8 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blank thickness	0,5-5 mm
Schaltabstand / Switching distance	2,4 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40B-0/30-0	700032750	1973 g	Stahl / Alu
GA40B-0/45-0	700033045	1964 g	Stahl / Alu
GA40B-0/65-0	700033050	1967 g	Stahl / Alu
GA40B-0/30-TK	700032869	1976 g	Stahl / Alu
GA40B-0/45-TK	700033046	1958 g	Stahl / Alu
GA40B-0/65-TK	700033051	1960 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA	40	-	A	-	x	/	y
----	----	---	---	---	---	---	---

|

|

|

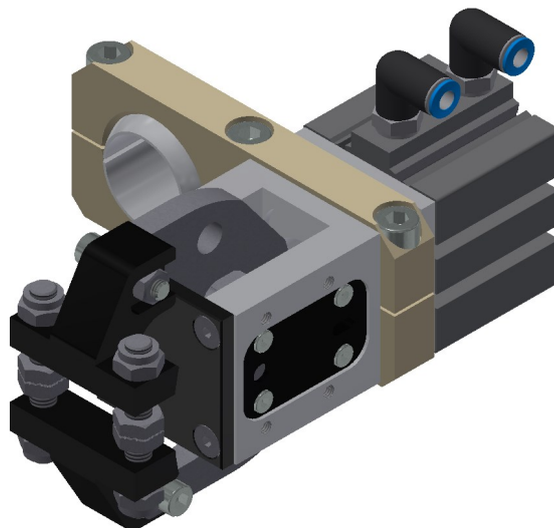
30°

30°

30°;45°; 65°

30°;45°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2
		50mm		
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Näherungsschalter : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Position Control Sensor : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Bestellbeispiel / Order example

GA 40-A-30/45-2

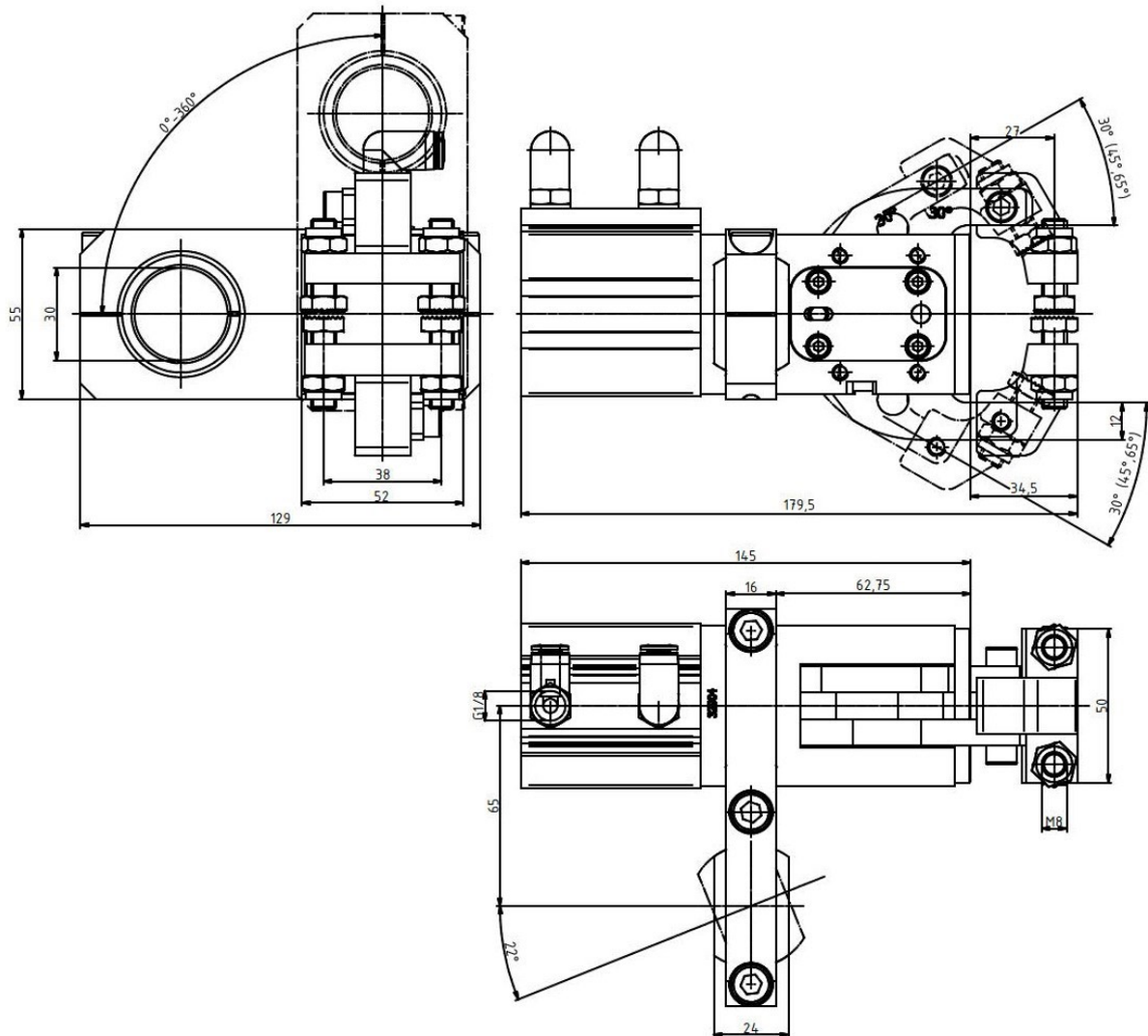
Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,74 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-10 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40A-30/30-0	700033080	2022 g	Stahl / Alu
GA40A-45/45-0	700033085	2017 g	Stahl / Alu
GA40A-65/65-0	700033090	2010 g	Stahl / Alu
GA40A-30/45-0	700033095	2020 g	Stahl / Alu
GA40A-30/65-0	700033100	2016 g	Stahl / Alu
GA40A-45/65-0	700033105	2014 g	Stahl / Alu

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp

Bestellangaben / order information

GA 40 - B - x / y - 0

|

|

|

30°

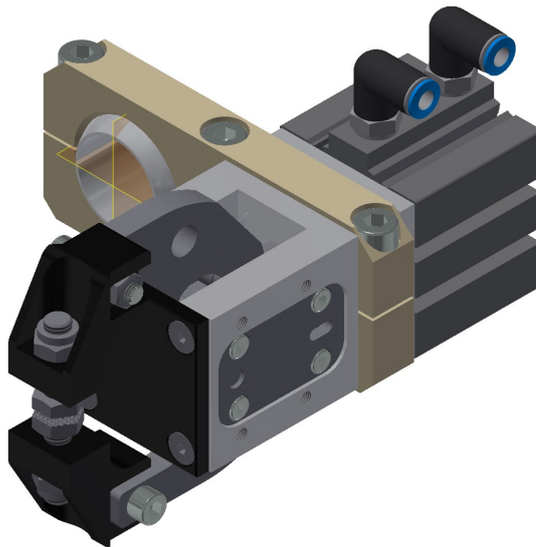
30°

1+2

30°;45°; 65°

30°;45°; 65°

Serie	Kolbendurchmesser	Jochbreite 24 mm	Öffnungswinkel 1	Öffnungswinkel 2	Näherungsschalter Zylinder
Typ	piston diameter	Jaw size	Jaw Opening	Jaw Opening	Position Control Sensor



Werkstoff : Aluminium + Stahl

Material : Aluminium and Steel

Oberfläche : Eloxiert und Brünierung

Treatment : Natural anodize and Bluing

Näherungsschalter : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Position Control Sensor : SMT-8M-A-PS-24V-E-0,3-M8D

Bestellbeispiel / Order example

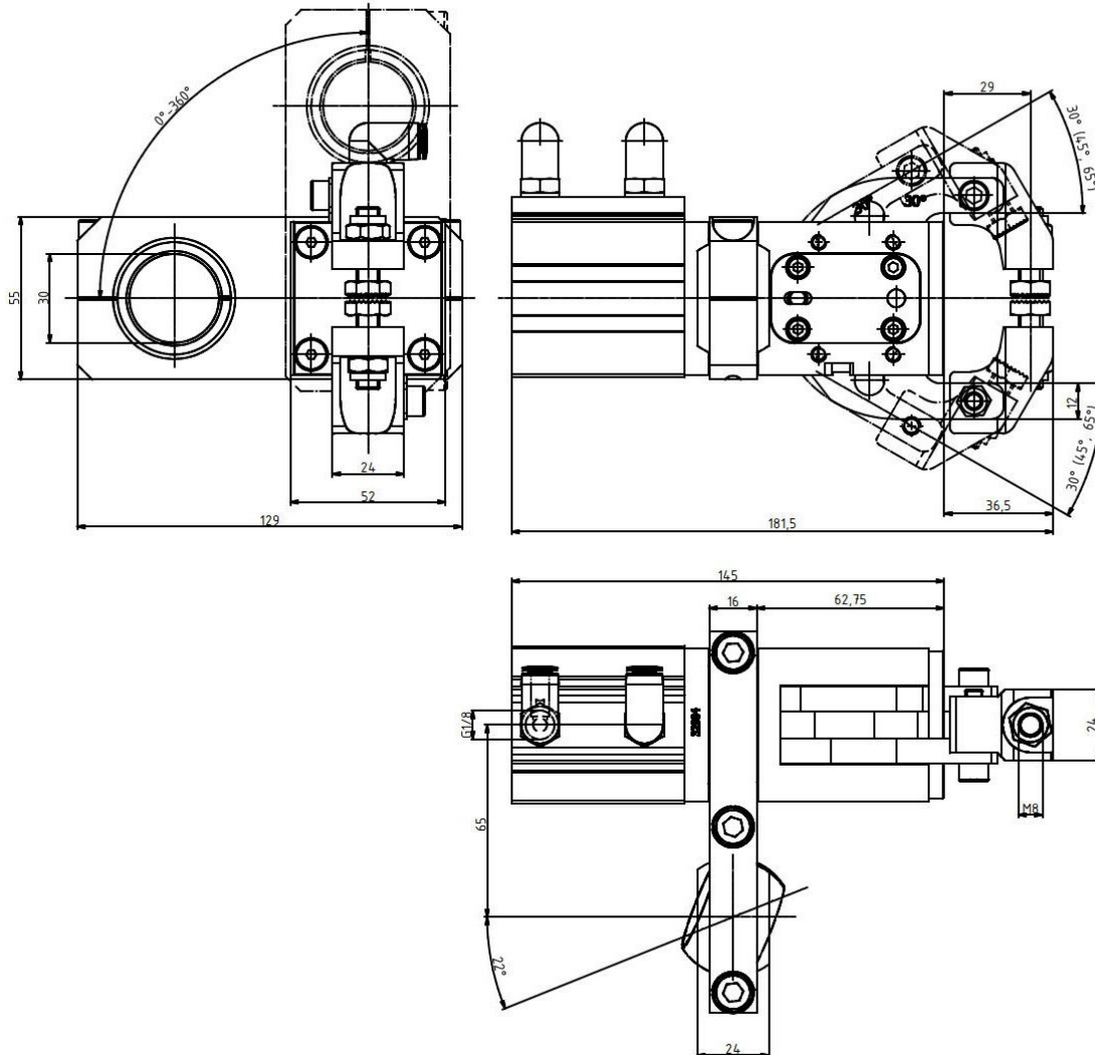
GA 40-B-30/30-1

Einbau und Dimensionierung /

Einbaulage / Installation position	beliebig
Betriebsdruck / operating pressure	4-6 bar
Kolbendurchmesser / piston size	40 mm
Klemmkraft mit 6 bar / clamping force at 6 bar	3500 N
Gewicht / weight	1,62 kg
Schließzeit / Actuation time open/close	0,12 s
Blechstärke / blanc thikness	0,5-10 mm

Aktivgreifer / Pneumatic Clamps

Aktivgreifer / Pneumatic Clamp Bestellangaben / order information



Bezeichnung / Description	Artikelnummer/order number	Gewicht / Weight	Werkstoff / Material
GA40B-30/30-0	700032860	1908 g	Stahl / Alu
GA40B-45/45-0	700033055	1903 g	Stahl / Alu
GA40B-65/65-0	700033060	1878 g	Stahl / Alu
GA40B-30/45-0	700033065	1906 g	Stahl / Alu
GA40B-30/65-0	700033070	1902 g	Stahl / Alu
GA40B-45/65-0	700033075	1882 g	Stahl / Alu

Greifer System Komponenten / Modular Tooling System

Produktkatalog

Greifer System Komponenten / Modular Tooling System

Ausgabe 05 / 2022

Durch den ständigen technischen
Fortschritt sind Änderungen vorbehalten.

Gillet GmbH
In den Böden 23
D-71126 Gaeufelden

Amtsgericht Stuttgart
HRB 245264

Geschäftsführer : Michael Gillet

Telefon : 0049 (0)7032 95598-0

Fax : 0049 (0)7032 95598-29

Internet : www.gillet-automation.de