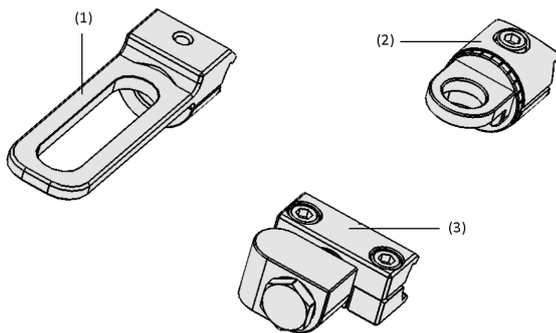


## Anbindungstechnik PXT

Anbindungselemente zur einfach Montage jeglicher Komponenten



Anbindungstechnik PXT



Systemaufbau Anbindungstechnik PXT



Modularer Greiferbaukasten PXT bei der Handhabung einer Glasscheibe

### Eignung für branchenspezifische Anwendungen

#### Anwendung

- Langloch-Halter zur schnellen Anpassung des Greifsystems im Prozess
- Anschlaglos drehbare Halter zur Anpassung an Freiform-Oberflächen
- Standardisierte Bohrungen und Gewinde ermöglichen die Anbindung jeglicher Schmalz Komponenten
- Einfache und schnelle Anbindung an D30-Traversensystem

#### Aufbau

- Sauggreiferhalter mit Langloch (1) zur einfachen Verstellung der Sauggreiferposition
- Drehbarer Komponentenhalter (2) bei außenliegender Vakuum-Führung
- Drehbarer Komponentenhalter (3) bei innenliegender Vakuum-Führung

#### Produkt-Highlights

- Option zur innenliegenden Vakuum-Führung ermöglicht Vakuumversorgung ohne Verschlauchung
- Standardklemmung für 3D-Traversensystem ermöglicht einfache und schnelle Montage
- Anschlaglos drehbare Halter zur Anpassung an Freiform-Oberflächen

## Anbindungstechnik PXT

Anbindungselemente zur einfach Montage jeglicher Komponenten

### **Bestelldaten Anbindungstechnik PXT**

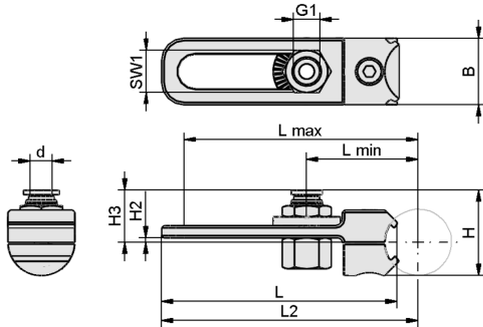
Typ	Artikel-Nr.
SAUG-ANB PXT D30-I SH	10.01.49.00036
SAUG-ANB PXT D30-I ROT	10.01.49.00039
SAUG-ANB G1/4-IG 42	10.01.49.00045
SAUG-ANB PXT D30-I ROT IV	10.01.49.00046
HTR-D30-I M16x1-IG FSTE PXT	10.01.49.00038
HTR-D30-I AR PXT	10.01.49.00098

Typ	Artikel-Nr.
ZUB BOHR-BUCHS FSTlmc 8	10.01.49.00057
BUCHSE 8x36.25	10.01.49.00100
SVS-STV-GE 8 M16x1-AG G1/4-IG	10.08.02.00500

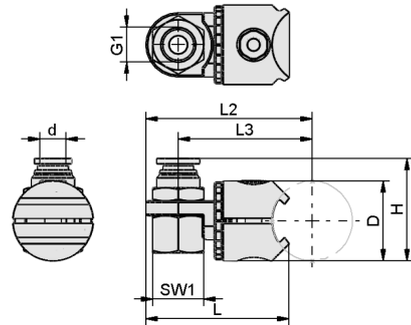
# Anbindungstechnik PXT

Anbindungselemente zur einfach Montage jeglicher Komponenten

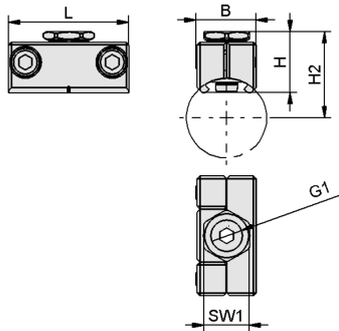
**Konstruktionsdaten Anbindungstechnik PXT**



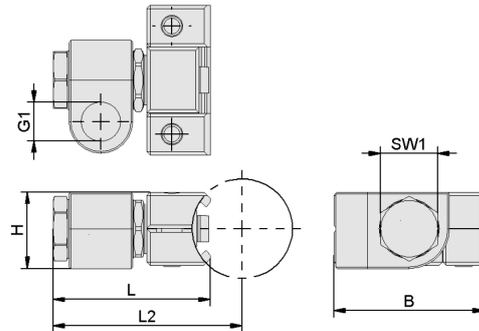
10.01.49.00036 SAUG-ANB PXT D30-I



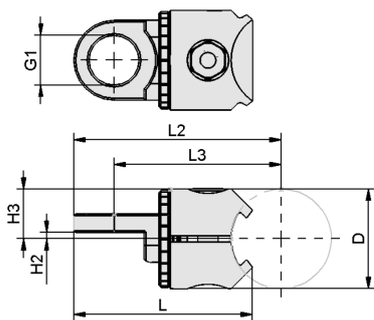
10.01.49.00039 SAUG-ANB PXT D30-I



10.01.49.00045 SAUG-ANB G1/4-IG 22.7



10.01.49.00046 SAUG-ANB PXT D30-I



10.01.49.00038 HTR-D30-I M16x1-IG FSTE PXT

## Anbindungstechnik PXT

Anbindungselemente zur einfach Montage jeglicher Komponenten

### Konstruktionsdaten Anbindungstechnik PXT

Typ	B [mm]	d [mm]	Gewinde G1	H [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	L [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	L (min) [mm]	L (max.) [mm]	SW1
SAUG-ANB PXT D30-I SH	30,0	8	G1/4"-IG	38,5	2,0	23,5	104,5	115,0	-	50	100	19
SAUG-ANB PXT D30-I ROT	-	8	G1/4"-IG	38,5	-	-	53,4	62,0	50	-	-	19
SAUG-ANB G1/4-IG 42	22,4	-	G1/4"-IG	20,0	29,5	-	42,0	-	-	-	-	-
SAUG-ANB PXT D30-I ROT IV	42,0	-	G1/4"-IG	23,0	-	-	43,9	53,4	-	-	-	17
HTR-D30-I M16x1-IG FSTE PXT	-	-	M16x1-IG	-	2,0	15,0	53,4	62,0	50	-	-	-
HTR-D30-I AR PXT	49,0	-	-	4,0	28,0	-	68,0	-	-	-	-	-

### Multimediale Produktpräsentation

#### Medium

Produktvideo

#### Link

<https://vimeo.com/547939483>