

# Anschlussblock

Modell WHZ-MD

Modell LZY-MD

Modell LZ-MS

Modell LZ-MP

Modell TMZ-1MB

Modell TMZ-2MB

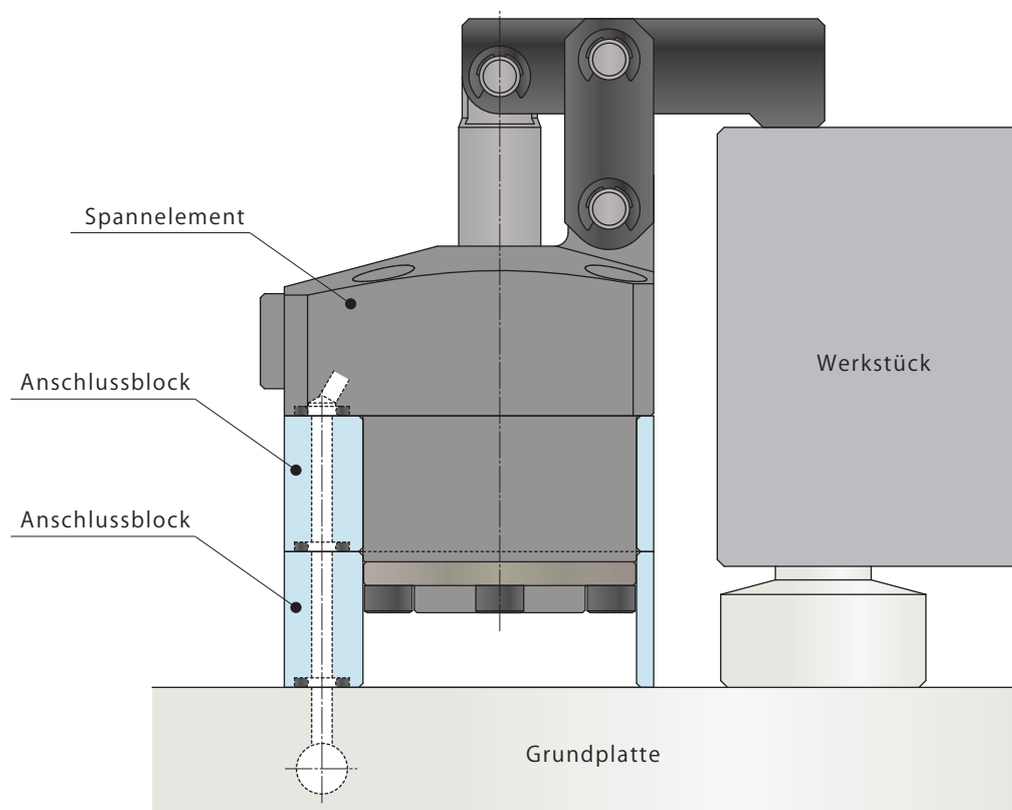
Modell DZ-MG

Modell DZ-MS



## • Anschlussblock

Durch den Anschlussblock ist die Einbauhöhe des Spannelements verstellbar.



## Zutreffende Modelle

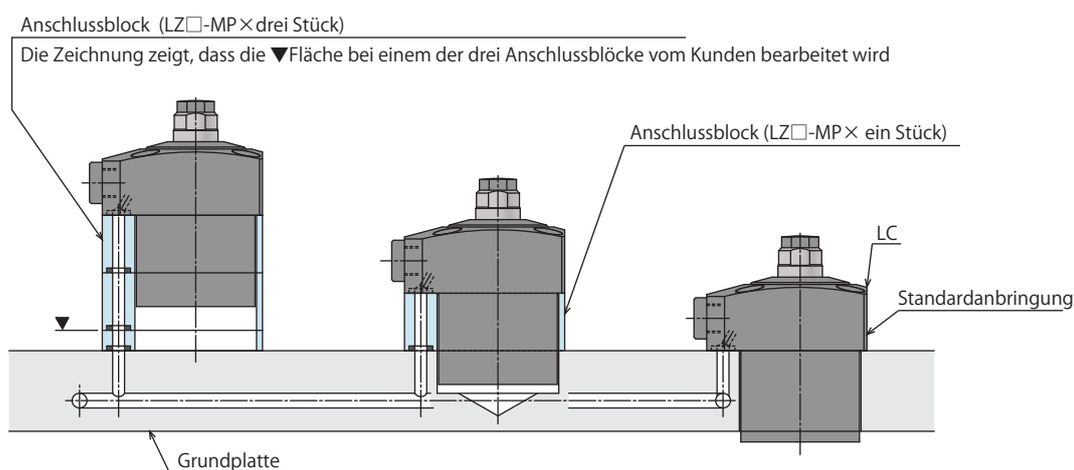
Anschlussblock Modell Nr.	Entsprechender Artikel Modell Nr.			
Modell <b>WHZ-MD</b>	Modell <b>WCA</b> Modell <b>WCE</b>	Modell <b>WHA</b> Modell <b>WHE</b>		
Modell <b>LZY-MD</b>	Modell <b>LKA</b> Modell <b>LKC</b>	Modell <b>LKE</b> Modell <b>LHA</b>	Modell <b>LHC</b> Modell <b>LHE</b>	Modell <b>LHS</b> Modell <b>LL</b>
Modell <b>LZ-MS</b>	Modell <b>LM</b> Modell <b>LJ</b>	Modell <b>LT</b> Modell <b>LG</b>		
Modell <b>LZ-MP</b>	Modell <b>LC</b>	Modell <b>TC</b>		
Modell <b>TMZ-1MB</b>	Modell <b>TMA-1</b>			
Modell <b>TMZ-2MB</b>	Modell <b>TMA-2</b>			
Modell <b>DZ-MG□/MS□</b>	Modell <b>DP</b>			

- High-Power-Serie
- Pneumatik-Serie
- Hydraulik-Serie
- Ventile /Kupplung  
Hydraulikeinheit
- Manuelle Produkte  
Zubehör**
- Hinweise /  
Sonstiges
- Manuelles  
Positionierungs-  
system
- VXF
- Manueller  
Positionszylinder
- VX
- Anschlussblock**
- WHZ-MD
- LZY-MD
- LZ-MS
- LZ-MP
- TMZ-1MB
- TMZ-2MB
- DZ-M
- Anschlussblock /  
Mutter
- DZ-R
- DZ-C
- DZ-P
- DZ-B
- LZ-S
- LZ-SQ
- TNZ-S
- TNZ-SQ

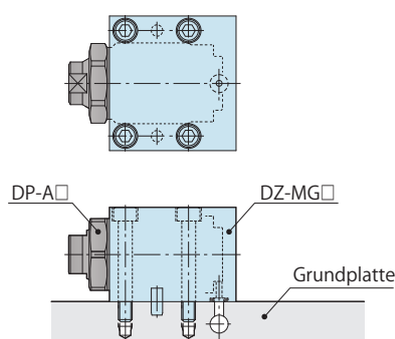
- Druckschalter
- JB
- Manometer
- JGA/JGB
- Abzweiger
- JX
- Kupplungsschalter
- PS
- G-Verschraubung

## Anwendungsbeispiele

### • Abstützelement (LC) Anwendungsbeispiel



### • Druckzylinder (DP) Anwendungsbeispiel



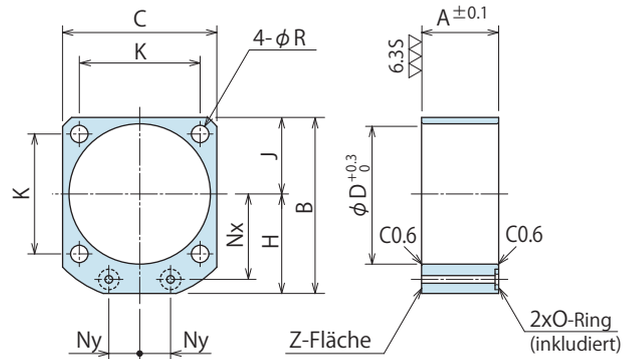
● Anschlussblock für WCA/WCE/WHA/WHE

Modell Nr. Bezeichnung

**WHZ 048 0 - MD**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	WHZ0600-MD	WHZ0320-MD	WHZ0400-MD	WHZ0500-MD	WHZ0630-MD
Entsprechender Artikel Modell Nummer	WCE0601 WHE0600	WCA0321 WCE1001 WHA0320 WHE1000	WCA0401 WCE1601 WHA0400 WHE1600	WCA0501 WCE2501 WHA0500 WHE2500	WCA0631 WCE4001 WHA0630 WHE4000
A	23	25	27	31	35
B	54	60	67	77	88.5
C	45	50	58	68	81
D	40	46	54	64	77
H	31.5	35	38	43	48
J	22.5	25	29	34	40.5
K	34	39	45	53	65
Nx	26	28	31	36	41
Ny	9	10	13	15	20
R	5.5	5.5	5.5	6.5	6.5
O-Ring	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2

Anmerkungen: 1. Material: A 2017BE-T4

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen A.
3. Wenn eine andere Stärke als Stärke A benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche Z durch. Siehe Zeichnung.

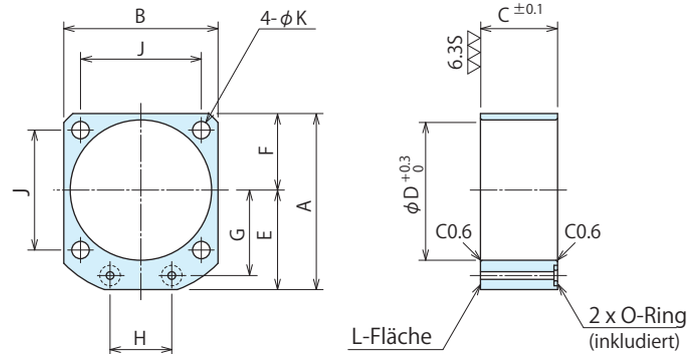
● Anschlussblock für  
LHC/LHE/LHS/LL

Modell Nr. Bezeichnung

**LZY 048 0 - MD**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	LZY0360-MD	LZY0400-MD	LZY0480-MD	LZY0550-MD	LZY0650-MD	LZY0750-MD	LZY0900-MD	LZY1050-MD
Entsprechender Artikel Modell Nummer	LKA0360 / LKE0360 LHA0360 / LHC0360 LHE0360 / LHS0360 LLO360	LKA0400 / LKC0400 LKE0400 / LHA0400 LHC0400 / LHE0400 LHS0400 / LLO400	LKA0480 / LKC0480 LKE0480 / LHA0480 LHC0480 / LHE0480 LHS0480 / LLO480	LKA0550 / LKC0550 LKE0550 / LHA0550 LHC0550 / LHE0550 LHS0550 / LLO550	LKA0650 / LKC0650 LHA0650 / LHC0650 LHS0650 LLO650	LKA0750 LHA0750 LHS0750 LLO750	LKA0900 LHA0900 LHS0900 LLO900	LKA1050 LHA1050 LHS1050 LLO1050
A	49	54	61	69	81	92	107	122
B	40	45	51	60	70	80	95	110
C	20	20	27	30	32	37	45	50
D	36	40	48	55	65	75	90	105
E	29	31.5	35.5	39	46	52	59.5	67
F	20	22.5	25.5	30	35	40	47.5	55
G	23.5	26	30	33.5	39.5	45	52.5	60
H	16	18	22	24	30	32	37	45
J	31.4	34	40	47	55	63	75	88
K	4.5	5.5	5.5	6.8	6.8	9	11	14
O-Ring	1BP5	1BP5	1BP5	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8	1.2	1.7

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.
3. Wenn eine andere Stärke als Stärke C benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche L durch. Siehe Zeichnung.

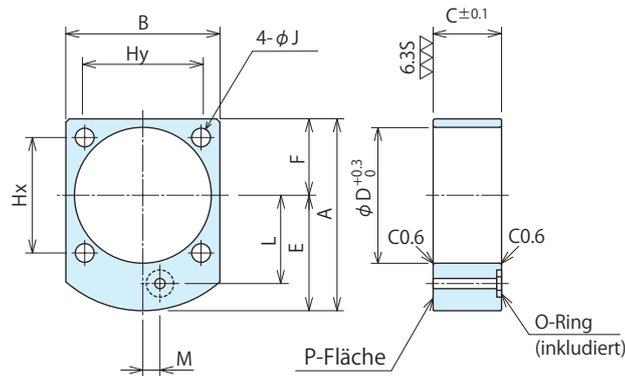
**● Anschlussblock für LM/LJ/LT/LG**

Modell Nr. Bezeichnung

**LZ 048 0 – MS**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



Modell Nr.	LZ0300-MS	LZ0360-MS	LZ0400-MS	LZ0480-MS	LZ0550-MS	LZ0650-MS	LZ0750-MS	LZ0900-MS	LZ1050-MS
Entsprechender Artikel	LT0301 / LG0301	LT036□ / LG036□	LT040□ / LG040□	LT048□ / LG048□	LT055□ / LG055□	LT065□ / LG065□	LT075□ / LG075□	LG090□	LG105□
Modell Nummer	LM0300 / LJ0302	LM0360 / LJ0362	LM0400 / LJ0402	LM0480 / LJ0482	LM0550 / LJ0552	LM0650 / LJ0652	LM0750 / LJ0752	LJ0902	LJ1052
A	48	51.5	56.5	62	70	82	93	107	122
B	34	40	45	51	60	70	80	95	110
C	18	20	20	27	30	32	37	45	50
D	30	36	40	48	55	65	75	90	105
E	28.5	31.5	34	36.5	40	47	53	59.5	67
F	19.5	20	22.5	25.5	30	35	40	47.5	55
Hx	30	31.4	34	40	47	55	63	75	88
Hy	23	31.4	34	40	47	55	63	75	88
J	4.5	4.5	5.5	5.5	6.8	6.8	9	11	14
L	20.5	23.5	26	30	33.5	39.5	45	52.5	60
M	3	5	5	0	0	0	0	0	0
O-ring	1BP5	1BP5	1BP5	1BP5	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8	1.2	1.7

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessung

3. Wenn eine andere Stärke als Stärke C benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche L durch. Siehe Zeichnung.

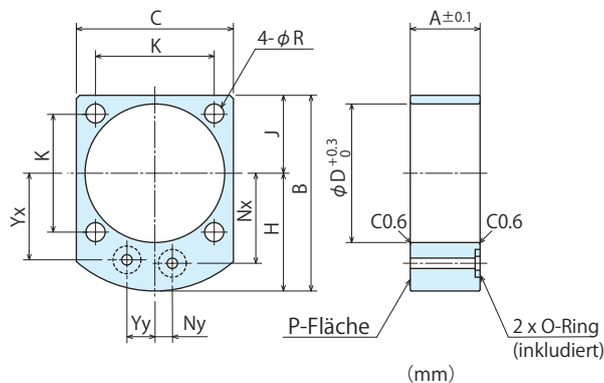
**● Anschlussblock für LC/TC**

Modell Nr. Bezeichnung

**LZ 048 0 – MP**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



Modell Nr.	LZ0400-MP	LZ0480-MP	LZ0550-MP	LZ0650-MP	LZ0750-MP	LZ0900-MP
Entsprechender Artikel	LC0402	LC0482	LC0552	LC0652	LC0752	LC0902
Modell Nummer	TC0402	TC0482	TC0552	TC0652	TC0752	
A	20	27	30	32	37	45
B	56.5	62	70	82	93	107
C	45	51	60	70	80	95
D	40	48	55	65	75	90
H	34	36.5	40	47	53	59.5
J	22.5	25.5	30	35	40	47.5
K	34	40	47	55	63	75
Nx	26	30	33.5	39.5	45	52.5
Ny	5	0	0	0	0	0
R	5.5	5.5	6.8	6.8	9	11
Yx	25	28	31	37	42.5	50
Yy	8	11	13	14	15	15
O-Ring	1BP5	1BP5	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.2	0.3	0.4	0.5	0.8	1.2

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen A.

3. Wenn eine andere Stärke als Stärke A benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche P durch. Siehe Zeichnung.

- High-Power-Serie
- Pneumatik-Serie
- Hydraulik-Serie
- Ventile/Kupplung Hydraulikeinheit
- Manuelle Produkte Zubehör
- Hinweise / Sonstiges

Manuelles Positionierungssystem

VXF

Manueller Positionszylinder

VX

Anschlussblock

WHZ-MD

LZY-MD

LZ-MS

LZ-MP

TMZ-1MB

TMZ-2MB

DZ-M

Anschlussblock / Mutter

DZ-R

DZ-C

DZ-P

DZ-B

LZ-S

LZ-SQ

TNZ-S

TNZ-SQ

Druckschalter

JB

Manometer

JGA/JGB

Abzweiger

JX

Kupplungsschalter

PS

G-Verschraubung

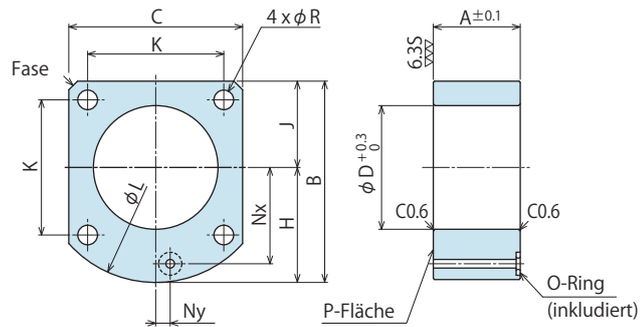
● Anschlussblock für TMA-1

Modell Nr. Bezeichnung

**TMZ 040 0 - 1MB**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	TMZ0250-1MB	TMZ0400-1MB	TMZ0600-1MB	TMZ1000-1MB	TMZ1600-1MB	TMZ2500-1MB	TMZ3200-1MB
Entsprechender Artikel Modell Nr.	TMA0250-1	TMA0400-1	TMA0600-1	TMA1000-1	TMA1600-1	TMA2500-1	TMA3200-1
A	18	21	24	28	35	42	46
B	56.5	62	69	83	95	110	122
C	45	51	60	73	85	100	110
D	33	36	43	48	60	70	85
H	34	36.5	39	46.5	52.5	60	67
J	22.5	25.5	30	36.5	42.5	50	55
K	34	40	47	57	65	75	88
L	68	73	80	97	112	129	147
Nx	26	30	33.5	40	45	52.5	60
Ny	5	0	0	0	0	0	0
R	5.5	5.5	6.8	9	11	14	14
Fase	3	3	( $\phi 80$ )	( $\phi 97$ )	( $\phi 112$ )	( $\phi 129$ )	( $\phi 147$ )
O-Ring	1BP5	1BP5	1BP5	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.2	0.3	0.5	0.9	1.4	2.2	2.6

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen A.
3. Wenn eine andere Stärke als Stärke A benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche P durch. Siehe Zeichnung.

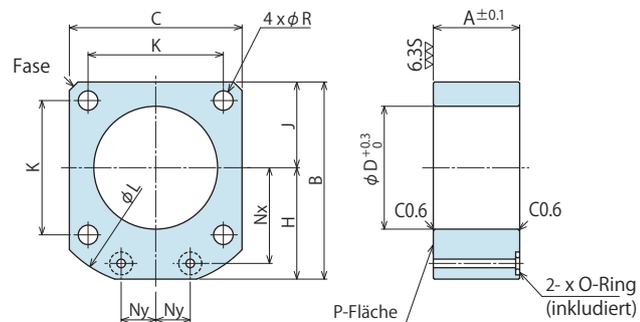
● Anschlussblock für TMA-2

Modell Nr. Bezeichnung

**TMZ 048 0 - 2MB**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	TMZ0250-2MB	TMZ0400-2MB	TMZ0600-2MB	TMZ1000-2MB	TMZ1600-2MB	TMZ2500-2MB	TMZ3200-2MB
Entsprechender Artikel Modell Nr.	TMA0250-2	TMA0400-2	TMA0600-2	TMA1000-2	TMA1600-2	TMA2500-2	TMA3200-2
A	15	16	18	20	24	28	32
B	54	61	69	82.5	94.5	109.5	122
C	45	51	60	73	85	100	110
D	33	36	43	48	60	70	85
H	31.5	35.5	39	46	52	59.5	67
J	22.5	25.5	30	36.5	42.5	50	55
K	34	40	47	57	65	75	88
L	68	75	83	100	113	133	147
Nx	26	30	33.5	40	45	52.5	60
Ny	9	10	12	15	16	18.5	20
R	5.5	5.5	6.8	9	11	14	14
Fase	3	3	3	4	5	8	( $\phi 147$ )
O-Ring	1BP5	1BP5	1BP5	1BP5	1BP7	1BP7	1BP7
Masse kg	0.2	0.3	0.4	0.6	0.9	1.5	1.8

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen A.
3. Wenn eine andere Stärke als Stärke A benötigt wird, führen Sie eine zusätzliche Bearbeitung auf Fläche P durch. Siehe Zeichnung.

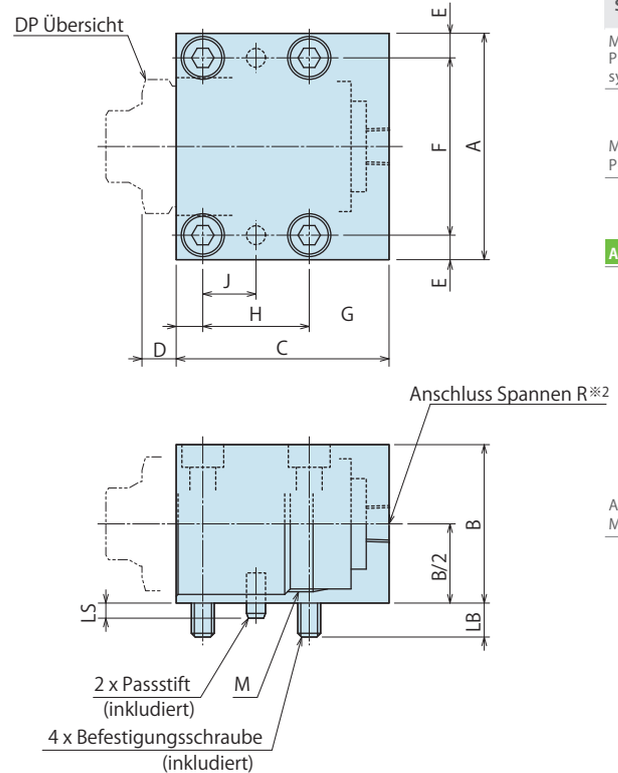
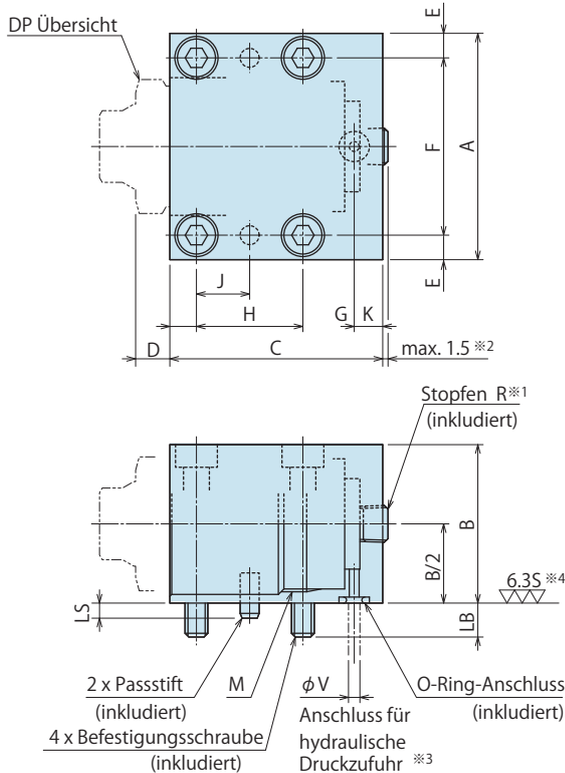
● **Anschlussblock für DP**

Modell Nr. Bezeichnung



※Die nachstehende Zeichnung zeigt DZ □0-MG□ (O-Ring-Anschluss).

※Die nachstehende Zeichnung zeigt DZ □0-MS□ (Rohrleitungsanschluss).



**Anmerkungen**

1. Material : S45C

※1. Bei der Option G ist der R-Gewindestopfen eingeschraubt. Wie weit der Stopfen vorsteht, ist unterschiedlich.

※2. Bei der Option S ist der Stopfen nicht enthalten.

※3. Zeigt die Empfehlung für das vom Kunden zu bohrende Loch für die hydraulische Druckzufuhr. Stellen Sie sicher, dass es rund um den Anschluss keine Grate gibt und sich innen keine Späne oder Fremdstoffe befinden.

※4. Die Fläche, die den O-Ring berührt, sollte eine Rauheit von  $\sqrt{6.35}$  haben.

Modell Nr.	DZ0160-MG□		DZ0220-MG□			DZ0240-MG□			DZ0300-MG□			DZ0360-MG□			DZ0450-MG□			DZ0550-MG□			DZ0650-MG□			DZ0800-MG□									
	DZ0160-MS□		DZ0220-MS□			DZ0240-MS□			DZ0300-MS□			DZ0360-MS□			DZ0450-MS□			DZ0550-MS□			DZ0650-MS□			DZ0800-MS□									
Hub-Code	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L			
Entsprechender Artikel Modell Nr.	DP0160-□		DP0221-□			DP0241-□			DP0301-□			DP0361-□			DP0451-□			DP0551-□			DP0651-□			DP0801-□									
Modell Nr.	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L	S	M	L
A	32		38			45			50			60			75			90			105			120									
B	22		28			32			38			42			52			62			72			88									
C	34	40	49	32.5	38.5	51.5	35	42.5	59	38.5	45.5	65	43	56	77	50	63	85.5	56	69.5	92	65	79	108.5	70	88	119						
D	6		8			8			9			9			13			13			15			15									
E	4.5		4.5			6			6			6.5			8.5			10			11			11									
F	23		29			33			38			47			58			70			83			98									
G	5		5			6			6			7			8			9			11			11									
H	12	18	12	18	12	18	12	18	16	22	18	18	18	28	20	30	24	36	30	36	30	42	34	42	34	52	34						
J	6	9	6	9	6	9	6	9	8	11	9	11	9	14	10	15	12	18	15	18	15	21	17	21	17	26	17						
K	7.5		7.5			7.5			7.5			7.5			11.5			11.5			11.5			11.5									
LB	7		6			8			7			9			11			13			15			15									
LS	3		3			3			4			4			4			4			6			7									
M (Gewinde × Steigung)	M16×1.5		M22×1.5			M24×1.5			M30×1.5			M36×1.5			M45×1.5			M55×2			M65×2			M80×2									
R	Rc1/8		Rc1/8			Rc1/8			Rc1/8			Rc1/8			Rc1/4			Rc1/4			Rc1/4			Rc1/4									
Befestigungsschraube	M4×0.7×25		M4×0.7×30			M5×0.8×35			M5×0.8×40			M6×1×45			M8×1.25×55			M10×1.5×65			M12×1.75×75			M12×1.75×90									
O-Ring	1BP5		1BP5			1BP5			1BP5			1BP5			1BP7			1BP7			1BP7			1BP7									
Passstift	φ3×8		φ3×8			φ3×8			φ5×12			φ5×12			φ6×12			φ6×12			φ8×16			φ10×20									
V	3		3			3			5			5			5			5			5			5									
Masse	kg	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	0.6	0.6	0.7	1	1	1.2	1.7	1.5	1.8	2.5	2.2	2.8	3.8	3.2	4	5.5					

- High-Power-Serie
- Pneumatik-Serie
- Hydraulik-Serie
- Ventile / Kupplung Hydraulikeinheit
- Manuelle Produkte Zubehör
- Hinweise / Sonstiges
- Manuelles Positionierungssystem
  - VXF
- Manueller Positionszylinder
  - VX
- Anschlussblock
  - WHZ-MD
  - LZY-MD
  - LZ-MS
  - LZ-MP
  - TMZ-1MB
  - TMZ-2MB
  - DZ-M
- Anschlussblock / Mutter
  - DZ-R
  - DZ-C
  - DZ-P
  - DZ-B
  - LZ-S
  - LZ-SQ
  - TNZ-S
  - TNZ-SQ
- Druckschalter
  - JB
- Manometer
  - JGA/JGB
- Abzweiger
  - JX
- Kupplungsschalter
  - PS
- G-Verschraubung

# Anschlussblock / Mutter

- Modell **DZ-R**
- Modell **DZ-C**
- Modell **DZ-P**
- Modell **DZ-B**
- Modell **LZ-S**
- Modell **LZ-SQ**
- Modell **TNZ-S**
- Modell **TNZ-SQ**

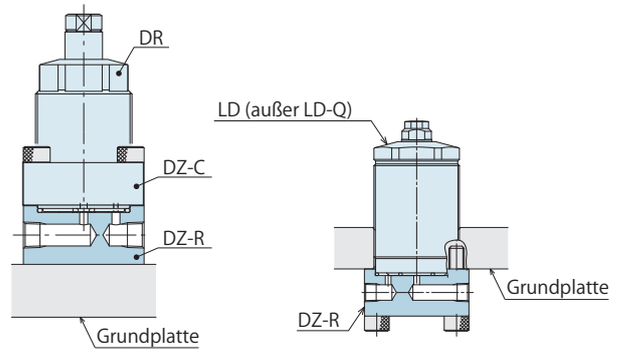


## Zutreffende Modelle/Anwendungsbeispiele

### DZ-R

Anschlussblock für  
DR/LD/WNC

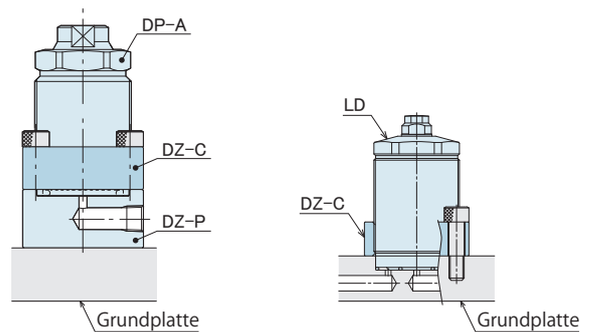
Entsprechender Artikel Modell Nr.: DR / LD / WNC



### DZ-C

Flanschmutter für  
DP/DR/DS/DT/LD/WNC

Entsprechender Artikel Modell Nr.: DP / DR / DS / DT / LD / WNC



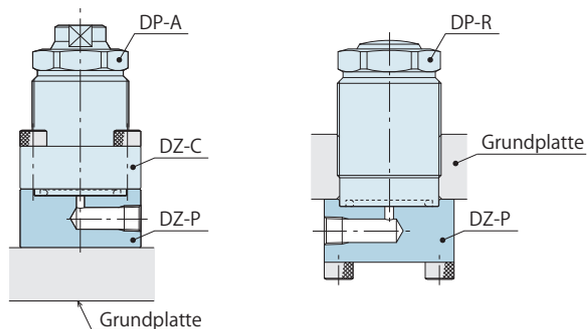
Zutreffende Modelle/Anwendungsbeispiele

High-Power-Serie
Pneumatik-Serie
Hydraulik-Serie
Ventile/Kupplung Hydraulikeinheit
Manuelle Produkte Zubehör
Hinweise/Sonstiges
Manuelles Positionierungssystem VXF
Manueller Positionszylinder VX
Anschlussblock WHZ-MD LZY-MD LZ-MS LZ-MP TMZ-1MB TMZ-2MB DZ-M
Anschlussblock / Mutter DZ-R DZ-C DZ-P DZ-B LZ-S LZ-SQ TNZ-S TNZ-SQ
Druckschalter JB
Manometer JGA/JGB
Abzweiger JX
Kupplungsschalter PS
G-Verschraubung

## DZ-P

### Anschlussblock für DP

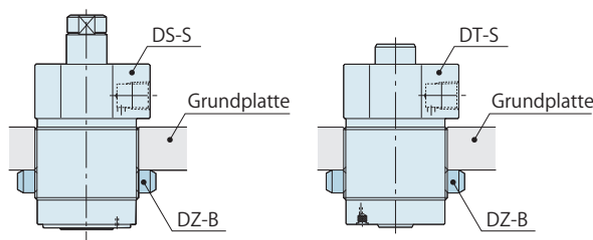
Entsprechender Artikel Modell Nr.: DP



## DZ-B

### Kontermutter für DP/DR/DS/DT

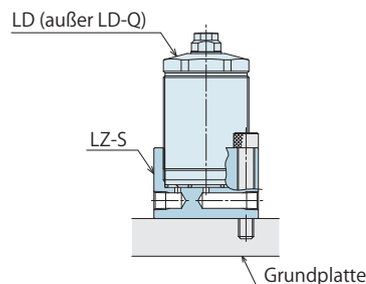
Entsprechender Artikel Modell Nr.: DP / DR / DS / DT



## LZ-S

### Anschlussblock für LD/WNC

Entsprechender Artikel Modell Nr.: LD / WNC



## TNZ-S

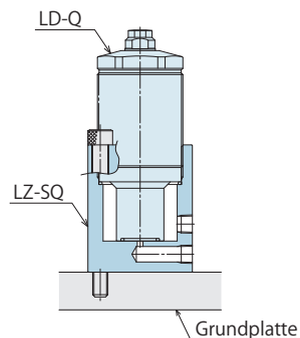
### Anschlussblock für TNC

Entsprechender Artikel Modell Nr.: TNC

## LZ-SQ

### Anschlussblock für LD-Q

Entsprechender Artikel Modell Nr.: LD-Q



## TNZ-SQ

### Anschlussblock für TNC-Q

Entsprechender Artikel Modell Nr.: TNC-Q

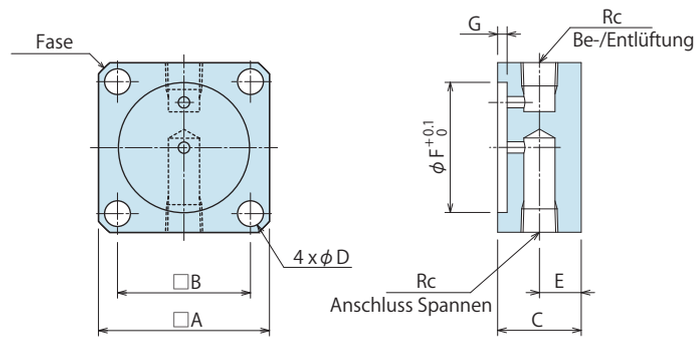
● Anschlussblock für DR/LD/WNC

Modell Nr. Bezeichnung

**DZ 036 0 - R**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	DZ0220-R	DZ0240-R	DZ0260-R	DZ0300-R	DZ0360-R	DZ0450-R	DZ0550-R	DZ0600-R	DZ0650-R	DZ0800-R	
Entsprechender Artikel Modell Nummer	DR0221 LD0222 WNC0350	DR0241 -	- LD0262**1 WNC0600	DR0301 LD0302**1 WNC1000	DR0361 LD0362**1 WNC1600	DR0451 LD0452**1 WNC3000	DR0551 -	- -	WNC6000	DR0651 -	DR0801 -
A	28	32	35	38	45	55	70	75	80	90	
B	21	23	26	29	35	42	54	59	62	72	
C	19	19	19	22	22	25	25	25	25	28	
D	4.5	5.5	5.5	5.5	6.8	9	11	11	14	14	
E	9.5	9.5	9.5	11	11	12.5	12.5	12.5	12.5	14	
F	20.5	22.5	24.5	28.5	34.5	43.5	53	58	63	78	
G	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.5	3.5	3.5	3.5	4	
Rc	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/4	Rc1/4	Rc1/4	Rc1/4	Rc1/4	
Fase	C2	C3	C3	C3	C3	C4	C5	C4	C5.5	C5.5	
Masse kg	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.6	0.8	0.9	1.0	1.5	

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

\*\*1. Nicht verwendbar für LD-Q: Abstützelement Grundposition eingefahren mit Langhuboption. (Bitte wählen Sie aus LZ-SQ.)

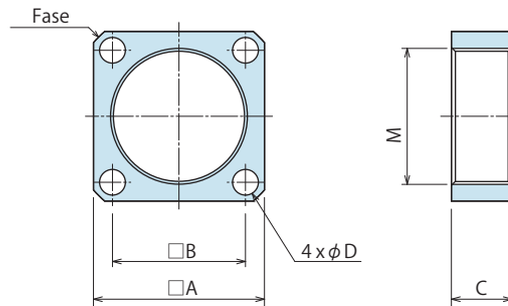
● Flanschmutter für DP/DR/DS/DT/LD/WNC

Modell Nr. Bezeichnung

**DZ 036 0 - C**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	DZ0160-C	DZ0220-C	DZ0240-C	DZ0260-C	DZ0300-C	DZ0360-C	DZ0450-C	DZ0550-C	DZ0600-C	DZ0650-C	DZ0800-C
Entsprechender Artikel Modell Nummer	DP0160 -	DP0221 DR0221 DS0221 -	DP0241 DR0241 DS0241 -	- -	LD0262 LD0302 WNC0600	LD0362 LD0362 WNC1000	LD0452 LD0452 WNC1600	LD0452 LD0452 WNC3000	- -	WNC6000	- -
A	25	28	32	35	38	45	55	70	75	80	90
B	18	21	23	26	29	35	42	54	59	62	72
C	12	14	14	14	15	16	18	20	22	25	25
D	4.5	4.5	5.5	5.5	5.5	6.8	9	11	11	14	14
M (Gewindesteigung)	M16x1.5	M22x1.5	M24x1.5	M26x1.5	M30x1.5	M36x1.5	M45x1.5	M55x2	M60x2	M65x2	M80x2
Fase	C2	C2	C3	C3	C3	C3	C4	C5	C4	C5.5	C5.5
Masse kg	0.04	0.04	0.06	0.07	0.08	0.1	0.2	0.4	0.45	0.5	0.6

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

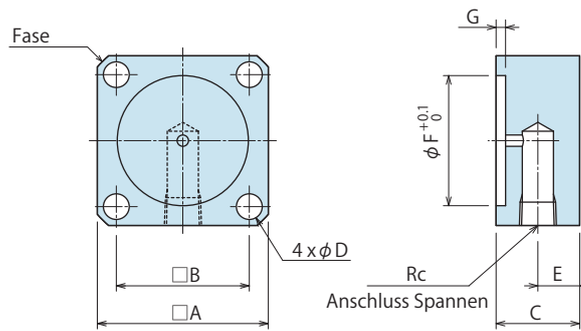
**● Anschlussblock für DP**

Modell Nr. Bezeichnung

**DZ 036 0 - P**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	DZ0160-P	DZ0220-P	DZ0240-P	DZ0300-P	DZ0360-P	DZ0450-P	DZ0550-P	DZ0650-P	DZ0800-P
Entsprechender Artikel Modell Nr	DP0160	DP0221	DP0241	DP0301	DP0361	DP0451	DP0551	DP0651	DP0801
A	25	28	32	38	45	55	70	80	90
B	18	21	23	29	35	42	54	62	72
C	19	19	19	22	22	25	25	25	28
D	4.5	4.5	5.5	5.5	6.8	9	11	14	14
E	9.5	9.5	9.5	11	11	12.5	12.5	12.5	14
F	14.5	20.5	22.5	28.5	34.5	43.5	53	63	78
G	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.5	3.5	3.5	4
Rc	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/8	Rc1/4	Rc1/4	Rc1/4	Rc1/4
Fase	C2	C2	C3	C3	C3	C4	C5	C5.5	C5.5
Masse kg	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.6	0.8	1.0	1.5

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

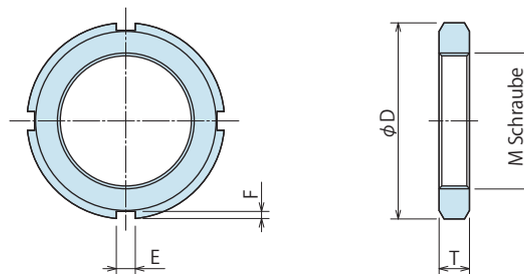
**● Kontermutter für DP/DR/DS/DT**

Modell Nr. Bezeichnung

**DZ 036 0 - B**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	DZ0160-B	DZ0220-B	DZ0240-B	DZ0300-B	DZ0360-B	DZ0450-B	DZ0550-B	DZ0650-B	DZ0800-B
Entsprechender Artikel Modell Nummer	DP0160	DP0221	DP0241	DP0301	DP0361	DP0451	DP0551	DP0651	DP0801
	-	DR0221	DR0241	DR0301	DR0361	DR0451	DR0551	DR0651	DR0801
	-	DS0221	DS0241	DS0301	DS0361	DS0451	DS0551	DS0651	DS0801
	-	-	-	-	DT0361	DT0451	DT0551	DT0651	DT0801
D	25	32	38	45	52	65	75	85	105
E	4	5	5	5	5	6	7	7	8
F	2	2	2	2	2	2.5	3	3	3.5
M (Gewinde x Steigung)	M16x1.5	M22x1.5	M24x1.5	M30x1.5	M36x1.5	M45x1.5	M55x2	M65x2	M80x2
T	5	6	7	7	8	10	11	12	15
Masse kg	0.02	0.03	0.03	0.05	0.08	0.1	0.2	0.3	0.5

Anmerkungen: 1. Material: S45C

- High-Power-Serie
- Pneumatik-Serie
- Hydraulik-Serie
- Ventile / Kupplung Hydraulikeinheit
- Manuelle Produkte Zubehör**
- Hinweise / Sonstiges
- Manuelles Positionierungssystem
  - VXF
- Manueller Positionszylinder
  - VX
- Anschlussblock
  - WHZ-MD
  - LZY-MD
  - LZ-MS
  - LZ-MP
  - TMZ-1MB
  - TMZ-2MB
  - DZ-M

**Anschlussblock / Mutter**

- DZ-R**
- DZ-C**
- DZ-P**
- DZ-B**
- LZ-S
- LZ-SQ
- TNZ-S
- TNZ-SQ

- Druckschalter
  - JB
- Manometer
  - JGA/JGB
- Abzweiger
  - JX
- Kupplungsschalter
  - PS
- G-Verschraubung

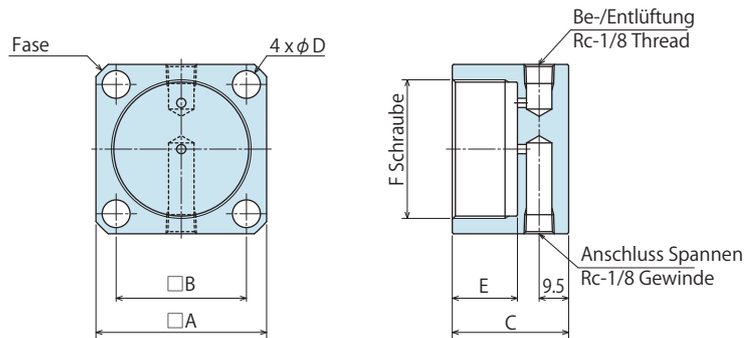
● Anschlussblock für LD/WNC

Modell Nr. Bezeichnung

**LZ 036 0 - S**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



Modell Nr.	LZ0220-S	LZ0260-S	LZ0300-S	LZ0360-S	LZ0450-S	LZ0600-S
Entsprechender Artikel Modell Nummer	LD0222 WNC0350	LD0262 (außer Q Option) ※1 WNC0600	LD0302 (außer Q Option) ※1 WNC1000	LD0362 (außer Q Option) ※1 WNC1600	LD0452 (außer Q Option) ※1 WNC3000	- WNC6000
A	28	35	38	45	55	75
B	21	26	29	35	42	59
C	30.5	32.5	33.5	34.5	37.5	41.5
D	4.5	5.5	5.5	6.8	9	11
E	14	16	17	18	21	25
F (Gewinde x Steigung)	M22×1.5	M26×1.5	M30×1.5	M36×1.5	M45×1.5	M60×2
Fase	C2	C3	C3	C3	C4	C4
Masse kg	0.12	0.20	0.24	0.34	0.52	1.12

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

※1. Nicht verwendbar für LD-Q: Abstützelement Grundposition eingefahren mit Langhuboption. (Bitte wählen Sie aus LZ-SQ.)

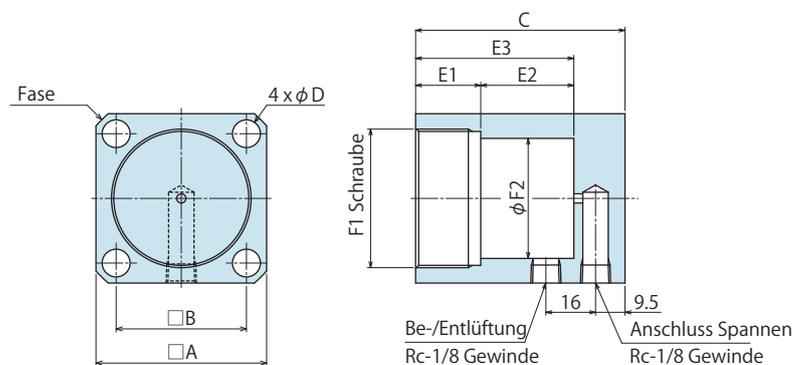
● Anschlussblock für LD-Q

Modell Nr. Bezeichnung

**LZ 036 0 - SQ**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



Modell Nr.	LZ0260-SQ	LZ0300-SQ	LZ0360-SQ	LZ0450-SQ
Entsprechender Artikel Modell Nummer	LD0262-Q ※2	LD0302-Q ※2	LD0362-Q ※2	LD0452-Q ※2
A	35	38	45	55
B	26	29	35	42
C	49.5	53	60.5	67.5
D	5.5	5.5	6.8	9
E1	16	17	18	21
E2	17	19.5	26	30
E3	33	36.5	44	51
F1 (Gewinde x Steigung)	M26×1.5	M30×1.5	M36×1.5	M45×1.5
F2	20	24	30	39
Fase	C3	C3	C3	C4
Masse kg	0.31	0.38	0.58	0.89

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

※1. Nicht verwendbar für LD-EQ: Abstützelement Grundposition eingefahren mit Langhuboption. (Bitte wählen Sie aus LZ-S.)

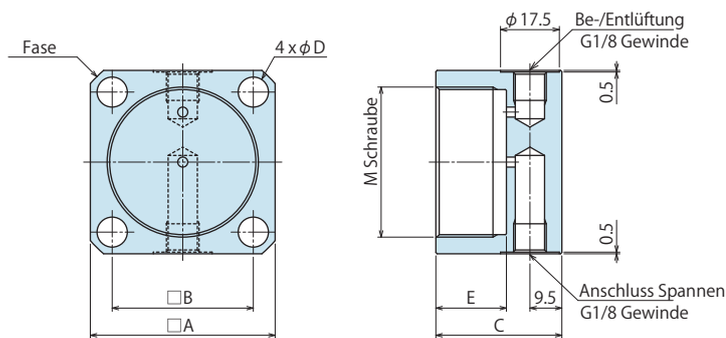
### ● Anschlussblock für TNC

Modell Nr. Bezeichnung

**TNZ 060 0 - S**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	TNZ0400-S	TNZ0600-S	TNZ1000-S	TNZ1600-S
Entsprechender Artikel Modell Nummer	TNC0400	TNC0600	TNC1000	TNC1600
A	35	38	45	55
B	26	29	35	42
C	32.5	33.5	34.5	37.5
D	5.5	5.5	6.8	9
E	16	17	18	21
M (Gewinde x Steigung)	M26x1.5	M30x1.5	M36x1.5	M45x1.5
Fase	C3	C3	C3	C4
Masse kg	0.20	0.23	0.34	0.52

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

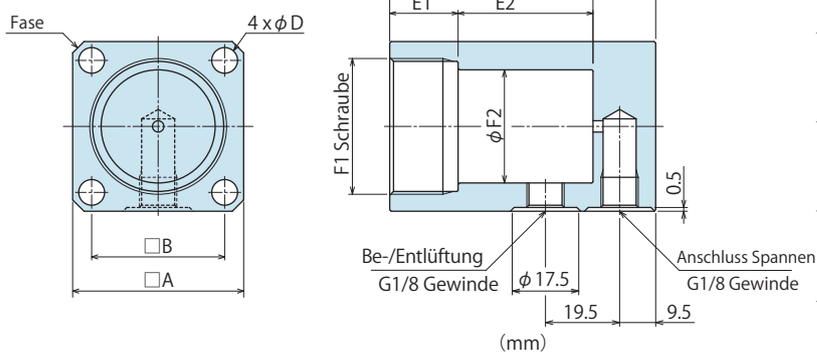
### ● Anschlussblock für TNC-Q

Modell Nr. Bezeichnung

**TNZ 060 0 - SQ**

Baugröße  
(siehe folgende  
Tabelle)

Konstruktionsnummer  
(Revisionsnummer)



(mm)

Modell Nr.	TNZ0400-SQ	TNZ0600-SQ	TNZ1000-SQ	TNZ1600-SQ
Entsprechender Artikel Modell Nummer	TNC0400-Q	TNC0600-Q	TNC1000-Q	TNC1600-Q
A	35	38	45	55
B	26	29	35	42
C	56	63.5	70	86.5
D	5.5	5.5	6.8	9
E1	16	17	18	21
E2	23.5	30	35.5	49
E3	39.5	47	53.5	70
F1 (Gewinde x Steigung)	M26x1.5	M30x1.5	M36x1.5	M45x1.5
F2	20	24	30	39
Fase	C3	C3	C3	C4
Masse kg	0.36	0.46	0.68	1.16

Anmerkungen: 1. Material: S45C

2. Befestigungsschrauben sind nicht im Lieferumfang enthalten. Stellen Sie Befestigungsschrauben gemäß der Einbauhöhe bereit. Verwenden Sie als Referenz die Abmessungen C.

- High-Power-Serie
- Pneumatik-Serie
- Hydraulik-Serie
- Ventile/Kupplung  
Hydraulikeinheit
- Manuelle Produkte  
Zubehör**
- Hinweise /  
Sonstiges
- Manuelles  
Positionierungs-  
system
- VXF
- Manueller  
Positionszylinder
- VX
- Anschlussblock
- WHZ-MD
- LZY-MD
- LZ-MS
- LZ-MP
- TMZ-1MB
- TMZ-2MB
- DZ-M

- Anschlussblock /  
Mutter**
- DZ-R
- DZ-C
- DZ-P
- DZ-B
- LZ-S**
- LZ-SQ**
- TNZ-S**
- TNZ-SQ**

- Druckschalter
- JB
- Manometer
- JGA/JGB
- Abzweiger
- JX
- Kupplungsschalter
- PS
- G-Verschraubung