

Zubehör, Baureihe D



Zubehör, Baureihe D

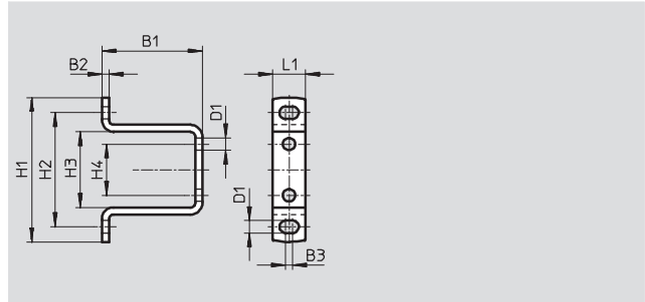
Montageelemente

FESTO

Befestigungswinkel HRB-D

- zur Wandmontage
- für Druckregelventile LRB/ LRBS

Werkstoff:
Stahl verzinkt

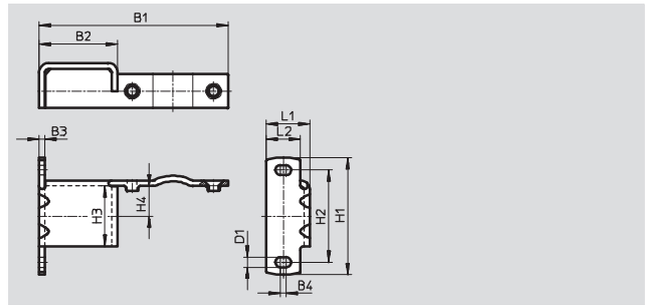


Abmessungen und Bestellangaben											
Baugröße	B1	B2	B3	D1 Ø	H1	H2	H3	H4	L1	Teile-Nr.	Typ
Mini	38,8	2,5	3	4,3	47,3	35	20	11	12	525029	HRB-D-MINI
Midi	42,7	3	3	5,3	62	49	32,5	22	14	525030	HRB-D-MIDI

Befestigungswinkel HRBK-D

- zur Wandmontage
- für Druckregelventile LRB/ LRBS

Werkstoff:
Stahl verzinkt

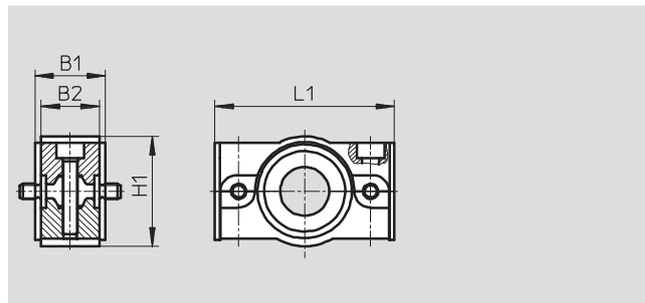


Abmessungen und Bestellangaben													
Baugröße	B1	B2	B3	B4	D1 Ø	H1	H2	H3	H4	L1	L2	Teile-Nr.	Typ
Mini	80,5	37,5	2,5	3	4,3	47,3	35	20	10	18,5	14	525031	HRBK-D-MINI
Midi	99,8	41,3	3	3	5,3	62,3	49	32	16	24	18	525032	HRBK-D-MIDI

Verbindungsbausatz HRBC-D

- für Druckregelventile LRB/ LRBS

Werkstoff:
Zink-Druckguss



Abmessungen und Bestellangaben							
Baugröße	B1	B2	H1	L1	Gewicht [g]	Teile-Nr.	Typ
Mini	17,4	14,8	20	43	65	529022	HRBC-D-MINI
Midi	23	18,6	36	58,5	188	529023	HRBC-D-MIDI

Zubehör, Baureihe D

Montageelemente

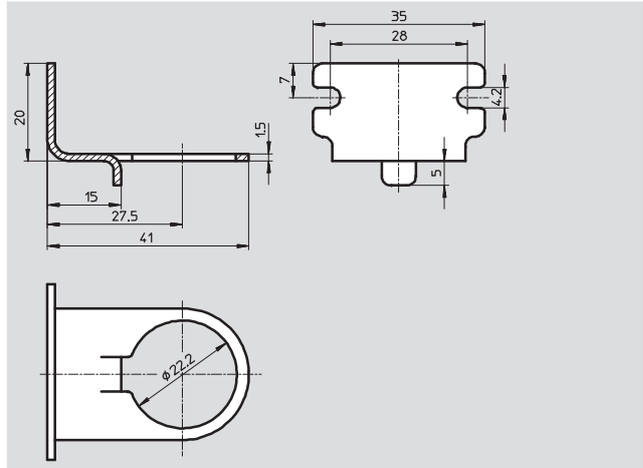
FESTO

Befestigungswinkel HRS-D

- zur Wandmontage eines Einzelgeräts

Werkstoff:

Stahl verzinkt



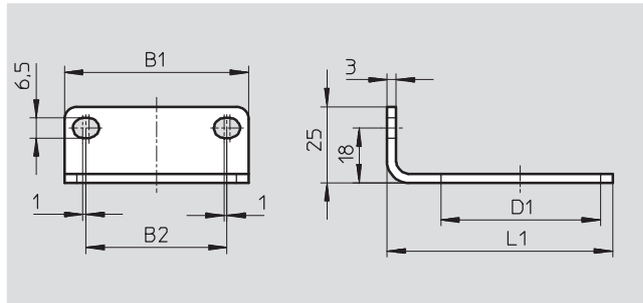
Bestellangaben		
Baugröße	Teile-Nr.	Typ
Micro	526316	HRS-D-MICRO

Befestigungswinkel HR-D

- zur Wandmontage eines Einzelgeräts

Werkstoff:

Stahl, verzinkt



Abmessungen und Bestellangaben						
Baugröße	B1	B2	D1	L1	KBK ¹⁾	Teile-Nr. Typ
Mini	42	28	36	57,5	2	164936 HR-D-MINI
Midi	60	46	52	73,5	2	162804 HR-D-MIDI
Maxi	64	51	36	82	2	162805 HR-D-MAXI
DI	64	51	52	82	2	193802 HR-D-DI-MAXI

1) Korrosionsbeständigkeitsklasse 2 nach Festo Norm 940 070

Bauteile mit mäßiger Korrosionsbeanspruchung. Außenliegende sichtbare Teile mit vorrangig dekorativer Anforderung an die Oberfläche, die im direkten Kontakt zur umgebenden industriellen Atmosphäre bzw. Medien, wie Kühl- und Schmierstoffe stehen.

Zubehör, Baureihe D

Montageelemente

Sechskantmutter HMR-D

- für Filterregelventile LFR und Druckregelventile LR

Werkstoff:

Alu-Knetlegierung



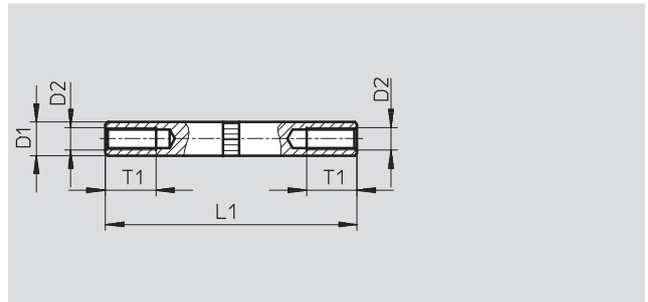
Bestellangaben		
Baugröße	Teile-Nr.	Typ
Micro	526816	HMR-D-MICRO
Mini/Maxi	530025	HMR-D-MINI/MAXI
Midi	530026	HMR-D-MIDI

Gewindebolzen HSB-D

- für Einzelgeräte mit Anschlussplatten

Werkstoff:

Hochlegierter Stahl



Abmessungen und Bestellangaben					
Baugröße	D1 Ø	D2	L1	T1 min.	Teile-Nr. Typ
Mini	6,5	M4	39,7	10	531057 HSB-D-MINI
Midi	7,5	M5	54,7	11	531058 HSB-D-MIDI

Gewindebolzen FRB-D

- für Wartungsgeräte-Kombinationen

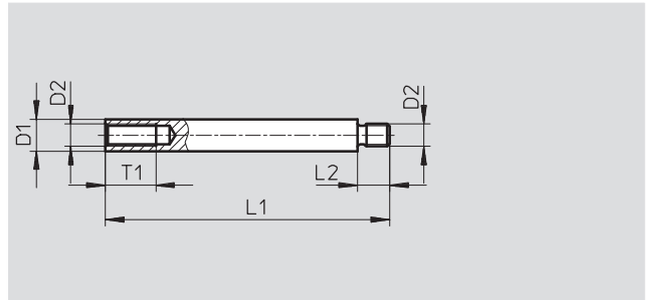
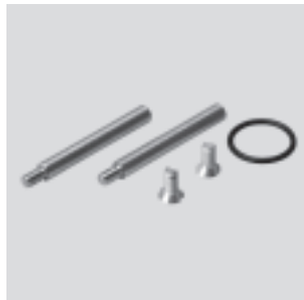
Werkstoff:

Hochlegierter Stahl

Werkstoff-Hinweis Mini/Midi/

Maxi:

Kupfer- und PTFE-frei



Abmessungen und Bestellangaben							
Baugröße	D1 Ø	D2	L1	L2	T1 min.	KBK ¹⁾	Teile-Nr. Typ
Micro	3,5	M2,5	28,4	4	6	–	526817 FRB-D-MICRO
Mini	6	M4	45,8	6	10	2	159642 FRB-D-MINI
Midi	7	M5	61,8	7	11	2	159595 FRB-D-MIDI
Maxi	7	M5	72,8	7	11	2	159643 FRB-D-MAXI

1) Korrosionsbeständigkeitsklasse 2 nach Festo Norm 940 070

Bauteile mit mäßiger Korrosionsbeanspruchung. Außenliegende sichtbare Teile mit vorrangig dekorativer Anforderung an die Oberfläche, die im direkten Kontakt zur umgebenden industriellen Atmosphäre bzw. Medien, wie Kühl- und Schmierstoffe stehen.

Zubehör, Baureihe D

Montageelemente

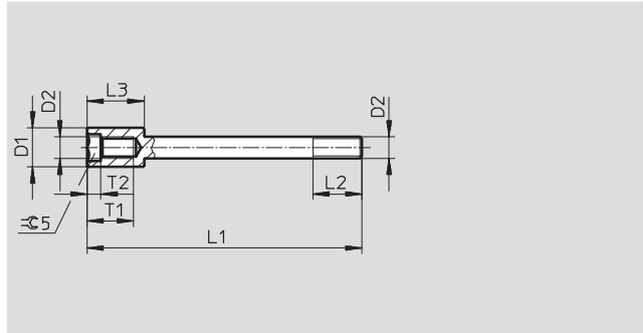
FESTO

Gewindebolzen FRB-DB

- Ersatz für Zylinderschrauben im Öler der Wartungseinheit FRC-DB zum Anbau eines weiteren Wartungsgeräts

Werkstoff:
Stahl

Werkstoff-Hinweis:
Kupfer- und PTFE-frei



Abmessungen und Bestellangaben										
Baugröße	D1 Ø	D2	L1	L2 min.	L3	T1	T2	KBK ¹⁾	Teile-Nr.	Typ
Mini	7,2	M4	50,5	9	10,5	8,5	2,5	1	542187	FRB-DB-MINI

1) Korrosionsbeständigkeitsklasse 1 nach Festo Norm 940 070
Bauteile mit geringer Korrosionsbeanspruchung. Transport- und Lagerschutz. Teile ohne vorrangig dekorative Anforderung an die Oberfläche z. B. im nicht sichtbaren Innenbereich oder hinter Abdeckungen.

Muttern-Sortiment M4-DB

- für Wartungsgeräte-Kombinationen

Werkstoff:
Stahl, verzinkt

Werkstoff-Hinweis:
Kupfer- und PTFE-frei



Bestellangaben		
Baugröße	KBK ¹⁾	Teile-Nr. Typ
Mini	1	542790 M4-DB-MINI

1) Korrosionsbeständigkeitsklasse 1 nach Festo Norm 940 070
Bauteile mit geringer Korrosionsbeanspruchung. Transport- und Lagerschutz. Teile ohne vorrangig dekorative Anforderung an die Oberfläche z. B. im nicht sichtbaren Innenbereich oder hinter Abdeckungen.

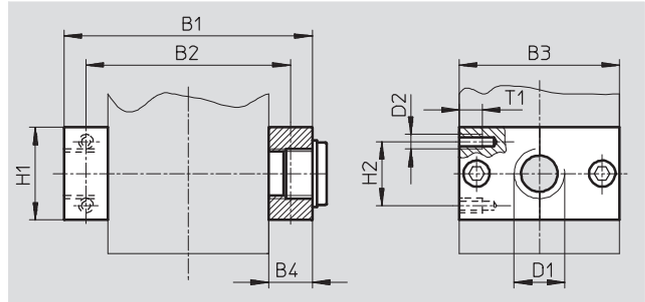
Zubehör, Baureihe D

Anschlussplatten

Anschlussplatten LRBAS-D

- für Druckregelventile LRB/
LRBS

Werkstoff:
Zink-Druckguss



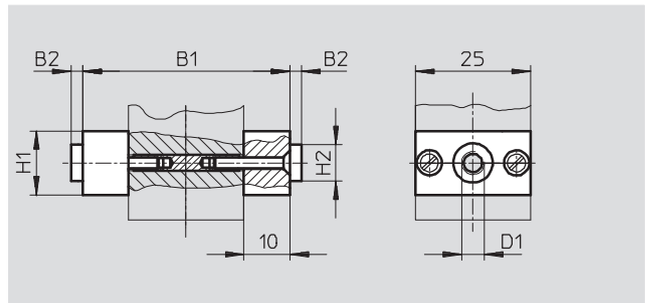
Abmessungen und Bestellangaben												
Baugröße	Anschluss	B1	B2	B3	B4	D1	D2	H1	H2	T1 max.	Teile-Nr.	Typ
Mini	G $\frac{1}{4}$	64	52	40	12	G $\frac{1}{4}$	M4	20	11	7	525033	LRBAS- $\frac{1}{4}$ -D-MINI
	G $\frac{3}{8}$	70	52	40	15	G $\frac{3}{8}$	M4	23	11	7	525034	LRBAS- $\frac{3}{8}$ -D-MINI
Midi	G $\frac{3}{8}$	85	70	55	15	G $\frac{3}{8}$	M5	32	22	8	525035	LRBAS- $\frac{3}{8}$ -D-MIDI
	G $\frac{1}{2}$	85	70	55	15	G $\frac{1}{2}$	M5	32	22	8	525036	LRBAS- $\frac{1}{2}$ -D-MIDI

– | – Hinweis: Dieses Produkt entspricht ISO 1179-1 und ISO 228-1.

Anschlussbausatz PBL-D

- für Wartungseinheiten FRC, Filterregelventile LFR, Filter LF, Druckregelventile LR und Öler LOE

Werkstoff:
Alu-Knetlegierung



Abmessungen und Bestellangaben								
Baugröße	Anschluss	B1	B2	D1	H1	H2	Teile-Nr.	Typ
Micro	G $\frac{1}{8}$	45	–	G $\frac{1}{8}$	14	–	526318	PBL- $\frac{1}{8}$ -D-MICRO
	QS4	45	2,5	QS4	14	8	526321	PBL-QS4-D-MICRO
	QS6	45	2,5	QS6	14	10	526322	PBL-QS6-D-MICRO

Zubehör, Baureihe D

Anschlussplatten

FESTO

Anschlussbausatz PBL-DB

- zur Wandmontage
- zur Realisierung von pneumatischem Anschluss G $\frac{3}{8}$

Werkstoff:

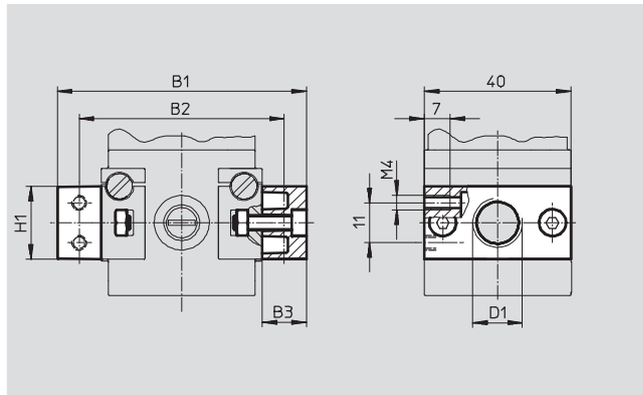
Anschlussplatte: Zink-Druckguss

Mutter, Schrauben: Stahl, verzinkt

Dichtungen: Nitrilkautschuk

Werkstoff-Hinweis:

Kupfer- und PTFE-frei



Abmessungen und Bestellangaben							
Baugröße	B1	B2	B3	D1	H1	KBK ¹⁾	Teile-Nr. Typ
Mini	68	56	12	G $\frac{1}{8}$	20	1	542787 PBL-$\frac{1}{8}$-DB-MINI
	68	56	12	G $\frac{1}{4}$	20		542788 PBL-$\frac{1}{4}$-DB-MINI
	74	56	15	G $\frac{3}{8}$	23		542789 PBL-$\frac{3}{8}$-DB-MINI

1) Korrosionsbeständigkeitsklasse 1 nach Festo Norm 940 070

Bauteile mit geringer Korrosionsbeanspruchung. Transport- und Lagerschutz. Teile ohne vorrangig dekorative Anforderung an die Oberfläche z. B. im nicht sichtbaren Innenbereich oder hinter Abdeckungen.

Zubehör, Baureihe D

Sicherungselemente

Reglersicherung LRVS

Sicherung gegen unbefugtes Verstellen des eingestellten Drucks von Druck- und Filterregelventilen.

Werkstoff:

Kappe: Polyacetal

Schließblech: Stahl

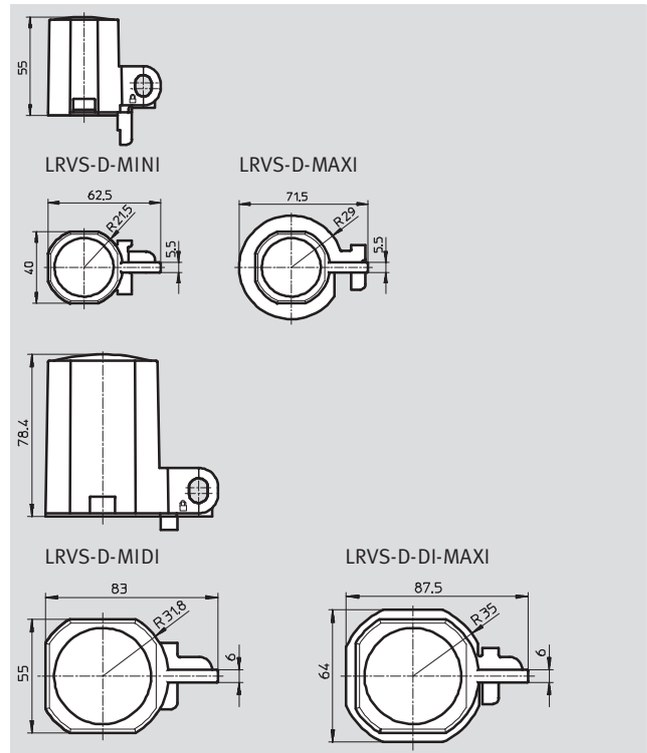
Rändelmutter: Aluminium

Werkstoff-Hinweis:

Kupfer- und PTFE-frei

Umgebungstemperatur:

-20 ... +60 °C



Bestellangaben		Teile-Nr.	Typ
Baugröße	Gewicht [g]		
Mini	40	193781	LRVS-D-MINI
Midi	60	193782	LRVS-D-MIDI
Maxi	56	193783	LRVS-D-MAXI
DI	36	193784	LRVS-D-DI-MAXI

Bügelverschluss LRVS-D

Werkstoff:

Gehäuse: Messing

Umgebungstemperatur:

-20 ... +60 °C



Bestellangaben		Teile-Nr.	Typ
Baugröße	Gewicht [g]		
Mini/Midi/Maxi	120	193786	LRVS-D