

# MOVAI

MVI-CB201216 | MVI-CB201235 | MVI-CB251620  
MVI-CB251650 | MVI-CB251670 | MVI-CB322025  
MVI-CB322050 | MVI-CB402525 | MVI-CB402550  
MVI-CB503225 | MVI-CB503250 | MVI-CB503270  
MVI-CB805025 | MVI-CB805050 | MVI-CB1006055



## CILINDROS TIPO BLOCO

Os Cilindros tipo Bloco são usados para apoio, abertura, movimentação, posicionamento e fechamento. Esses cilindros permitem conexão por ligação manifold ou tubular para atender as necessidades do seu projeto.

Oferecem adaptabilidade a uma variedade de exigências hidráulicas e estilos de montagem.

### Características de diferenciação do produto:

- Cilindros disponíveis com movimentos lineares.
- Cilindros de dupla ação com seis capacidades de fixação.
- Variedade no curso atendendo a necessidade de cada projeto.
- Essa série atinge forças de fixação altas, de 70 a 240 bar.

Explore nosso portfólio completo: [movai.team](https://www.movai.team)



# CILINDROS TIPO BLOCO

MVI-CB201216

MVI-CB251620

MVI-CB322025

MVI-CB402525

MVI-CB503225

MVI-CB805025

MVI-CB201235

MVI-CB251650

MVI-CB251670

MVI-CB322050

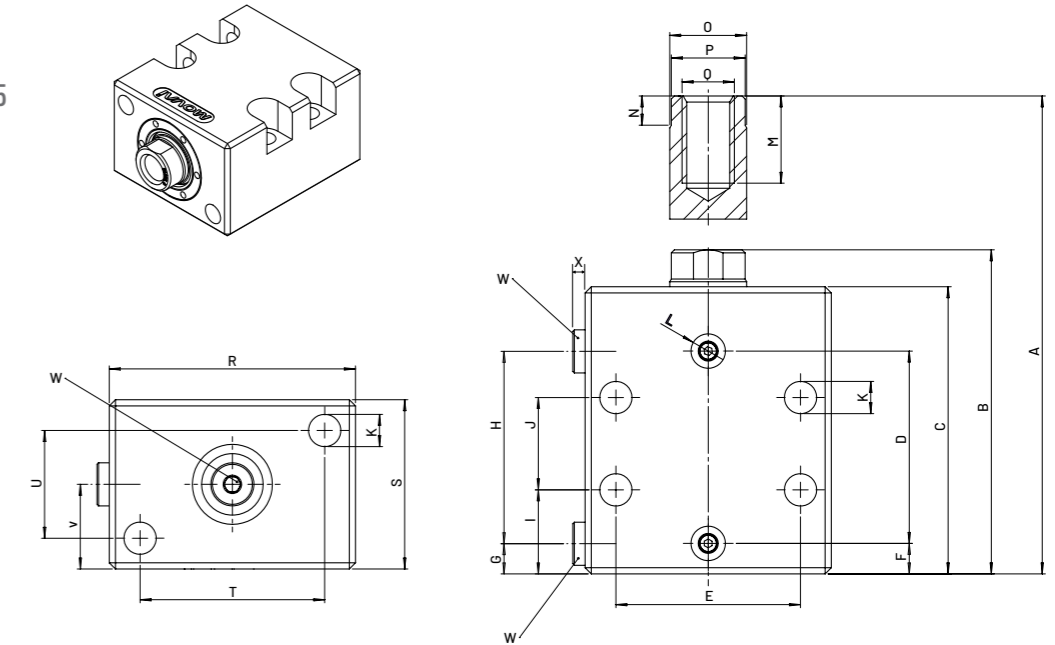
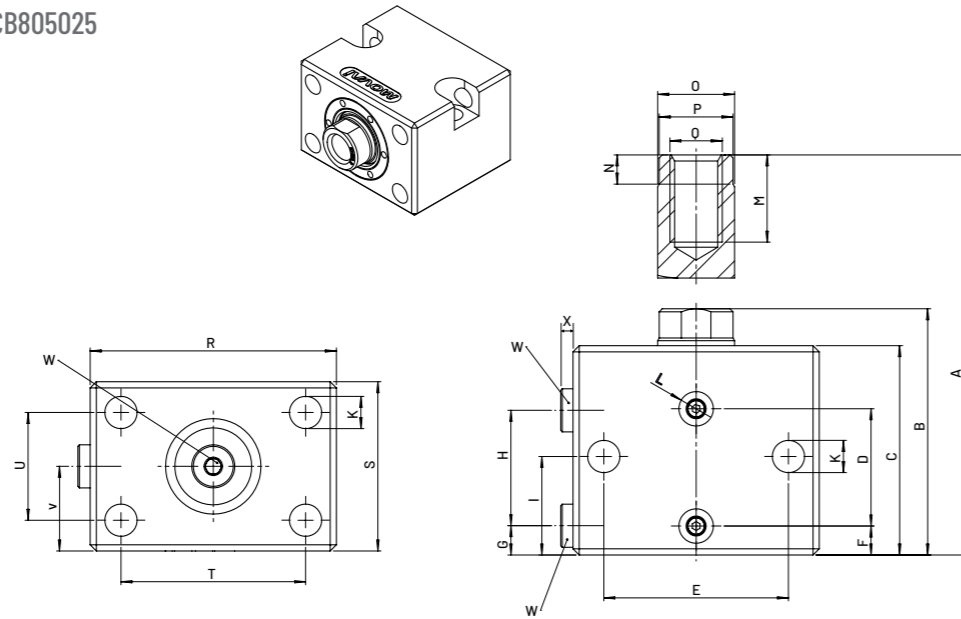
MVI-CB402550

MVI-CB503250

MVI-CB503270

MVI-CB805050

MVI-CB1006055



	MVI-CB201216	MVI-CB201235	MVI-CB251620	MVI-CB251650	MVI-CB251670	MVI-CB322025	MVI-CB322050	MVI-CB402525	MVI-CB402550	MVI-CB503225	MVI-CB503250	MVI-CB503270	MVI-CB805025	MVI-CB805050	MVI-CB1006055
A	78	117	90	150	190	105	155	105	155,3	115	168	208	131	183,6	207,2
B	62	82	70	100	120	80	105	80	105,3	90	118	138	106	133,6	151,2
C	54,5	74,5	62	92	112	68	93	68	93,3	76	104	124	89	118	132,5
D	25	45	30	60	80	38,1	38,1	38,1	62,5	40	66,8	84,8	45	70	80
E	45	45	50	50	50	50	50	60	60	80	80	80	110	110	135
F	12	12	12	12	12	9,4	9,4	9,4	9,9	12,5	13,8	15,8	15,5	19,5	18
G	12	12	12	12	12	9,5	9,5	9,5	9,8	13,5	13,8	13,8	15	12	18
H	25	45	30	60	80	37,5	62,5	37,5	62,5	39	66,8	86,8	45,5	77,5	80
I	24,5	24,5	27	27	27	32	25	32	27,3	36	29,3	29,3	41,5	30,5	37,5
J	N/A	20	N/A	30	50	N/A	30	N/A	30	N/A	34,8	54,9	N/A	40	40
K	Ø6,5	Ø6,5	Ø8,5	Ø8,5	Ø8,5	Ø9	Ø9	Ø10,5	Ø10,5	Ø12,5	Ø12,5	Ø12,5	Ø17	Ø17	Ø21
L	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø11,2	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16	Ø16
M	10	10	12	12	12	20	20	25	25	30	30	30	42	42	42
N	5	5	6	6	6	9,5	9,5	9,5	9,5	10,5	10,5	10,5	14,5	14,5	17
O	Ø12	Ø12	Ø16	Ø16	Ø16	Ø20	Ø20	Ø25	Ø25	Ø32	Ø32	Ø32	Ø50	Ø50	Ø60
P	Ø11	Ø11,2	Ø15	Ø15	Ø15	Ø18	Ø18	Ø24	Ø24	Ø31	Ø31	Ø31	Ø48	Ø48	Ø56
Q	M6 X 1,0	M6 X 1,0	M8 X 1,25	M8 X 1,25	M8 X 1,25	M10 X 1,5	M10 X 1,5	M16 X 2,0	M16 X 2,0	M20 X 2,5	M20 X 2,5	M20 X 2,5	M30 X 3,5	M30 X 3,5	M36 X 4
R	60	60	65	65	65	70	70	80	80	100	100	100	140	140	170
S	40	40	45	45	45	47	47	55	55	66	66	66	110	110	123
T	45	45	50	50	50	50	50	60	60	80	80	80	110	110	135
U	25	25	30	30	30	27	27	35	35	45	45	45	80	80	90
V	20	20	22,5	22,5	22,5	23,5	23,5	27,5	27,5	33	33	33	55	55	62,5
W	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/8 BSP	1/4 BSP	1/4 BSP	1/4 BSP	1/4 BSP
X	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5

# MOVAI

INTELLIGENCE ON THE MOVE

CILINDROS TIPO BLOCO



*Para uma experiência completa, escaneie  
o QR Code ao lado:*

*Conheça os detalhes técnicos e saiba mais  
sobre a aplicabilidade dos Cilindros tipo Bloco.*

Explore nosso portfólio completo: [movai.team](https://movai.team)