

Neuheit 2024-01 | 2024-01d

Bausätze für doppelwirkende Zylinder

ZYLINDERBAUSÄTZE

Sie können durch Einkürzen des Zylinderrohres und der Kolbenstange den Hub des Zylinder auf Ihr gewünschtes Mass begrenzen. Kolben, Kolbenstange, Zylinderrohr und Kopfmutter werden miteinander verschraubt. Der Zylinderboden und ein Anschlussnippel, sowie Zylinderbefestigungen, müssen angeschweisst werden.

Zylinderbausatz bestehend aus:

Zylinderrohr mit angeschweisstem Nippel, Kolbenstange mit Sicherungsmutter, Kolben und Kopfmutter mit Dichtungen, Zylinderboden und Anschlussnippel zum Anschweissen

Material und technische Angaben

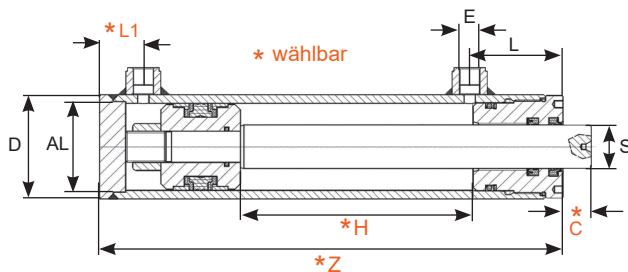
Werkstoff: **Stahl, blank**

Betriebsdruck

- kontinuierlich: **200 bar**

- kurzzeitig: **250 bar (max.)**

Temperatur: **- 25 °C bis + 80 °C**



E	D mm	AL mm	S mm	L mm	Gewicht kg	Prod-No	Art-No
1/4	50	40	20	40	4.650	HKDH40X20X400 NM	260624
1/4	50	40	25	40	7.130	HKDH40X25X600 NM	260625
3/8	60	50	25	43	8.460	HKDH50X25X600 NM	260626
3/8	60	50	30	43	12.100	HKDH50X30X800 NM	260627
3/8	70	60	30	50	14.260	HKDH60X30X800 NM	260628
3/8	70	60	35	50	11.250	HKDH60X35X500 NM	260629
3/8	70	60	40	50	17.820	HKDH60X40X900 NM	260630
3/8	80	70	35	50	12.600	HKDH70X35X500 NM	260631
3/8	80	70	40	50	23.510	HKDH70X40X1000 NM	260632
1/2	92	80	40	60	28.920	HKDH80X40X1000 NM	260633
1/2	92	80	50	60	35.000	HKDH80X50X1000 NM	260634
1/2	115	100	50	82	47.500	HKDH100X50X1000 NM	260635
1/2	115	100	60	82	54.500	HKDH100X60X1000 NM	260636

→ Wir haben auch ein breites Sortiment an fertigen Standardzylinder am Lager

Nouveauté 2024-01 | 2024-01f

Kits de vérins à double effet

KITS DE VÉRINS

En raccourcissant le tube du vérin et la tige de piston, vous pouvez limiter la course du vérin à la mesure souhaitée. Le piston, la tige de piston, le tube de vérin et l'écrou de tête sont vissés ensemble. Le fond du cylindre et un nippel de raccordement, ainsi que les fixations du cylindre doivent être soudés.

Kit de vérins composé de:

Tube de vérin avec embout soudé, tige de piston avec écrou de blocage, piston avec joints d'étanchéité, écrou de serrage avec joints, fond de cylindre à souder, mamelon de raccordement à souder

Matériel et données techniques

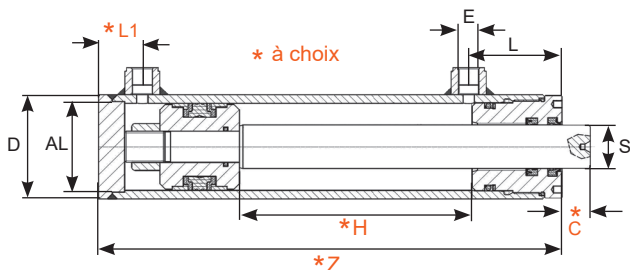
Matériel: **Acier, brut**

Pression de service

- continu: **200 bar**

- brièvement: **250 bar (max.)**

Température: **- 25 °C jusqu'à + 80 °C**



E	D mm	AL mm	S mm	L mm	Poids kg	Prod-No	Art-No
1/4	50	40	20	40	4.650	HKDH40X20X400 NM	260624
1/4	50	40	25	40	7.130	HKDH40X25X600 NM	260625
3/8	60	50	25	43	8.460	HKDH50X25X600 NM	260626
3/8	60	50	30	43	12.100	HKDH50X30X800 NM	260627
3/8	70	60	30	50	14.260	HKDH60X30X800 NM	260628
3/8	70	60	35	50	11.250	HKDH60X35X500 NM	260629
3/8	70	60	40	50	17.820	HKDH60X40X900 NM	260630
3/8	80	70	35	50	12.600	HKDH70X35X500 NM	260631
3/8	80	70	40	50	23.510	HKDH70X40X1000 NM	260632
1/2	92	80	40	60	28.920	HKDH80X40X1000 NM	260633
1/2	92	80	50	60	35.000	HKDH80X50X1000 NM	260634
1/2	115	100	50	82	47.500	HKDH100X50X1000 NM	260635
1/2	115	100	60	82	54.500	HKDH100X60X1000 NM	260636

→ Nous avons également en stock une large gamme de vérins standard prêts à l'emploi