



型号表示方法

C-ZH ^{① 通道直径} 10 - ^{② 支架} B - X185

① 通道直径(mm)	
10	ø13
20	ø21.6
30	ø30
40	ø42

② 支架	
无	不带支架
B	带支架

规格

项目	型号	C-ZH10-B-X185	C-ZH20-B-X185	C-ZH30-B-X185	C-ZH40-B-X185
使用流体		无油压缩空气			
使用压力范围 (MPa)		0 ~ 0.7			
阀体材质		铝合金			
密封材质		NBR			
最大通径直径 (mm)		ø13	ø21.6	ø30	ø42
净重 (g)		110	430	970	2000

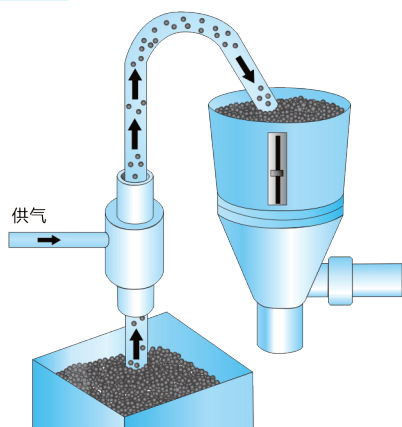
特点及应用

真空输送机传送任何可在急速流动的空气中移动的物质，如：碎片、锯屑、烟气、纸或布的边角料、谷粒、灰尘、胶囊、粉末、吹扫、冷却及干燥过程。最高流量孔径可达42mm。

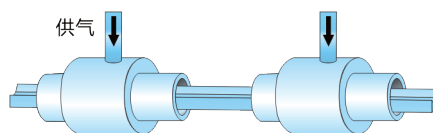
应用及特点:

1. 无运动部件，安全且价格低廉。
2. 工作时低噪音，能即时停止或启动。
3. 无电气干扰、起火及爆炸的危险。
4. 吸除碎片、边角料、水、尘埃。
5. 吹洗槽罐、冷却磨具及铸件。
6. 焊接加工排烟、高温炉排热、用于替代压缩空气开口管。
7. 只须加工一个有效的过滤装置，无需防护装置或笨拙的管道及维护。
8. 输出气量有供气量调节，易于控制空气流速、力量。
9. 吹气流量4倍于供给空气流量，真空流量3倍于供给空气流量

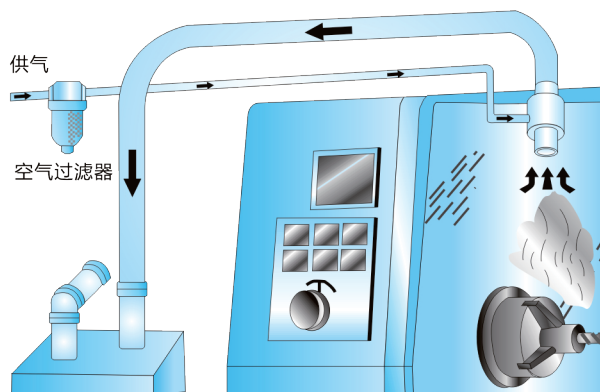
输送物料



冷却铝型材、塑料挤出件

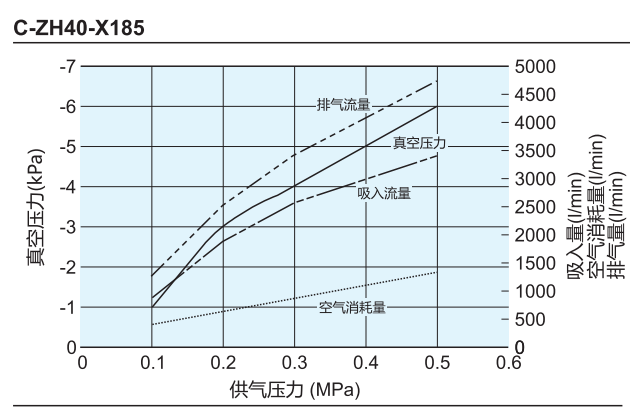
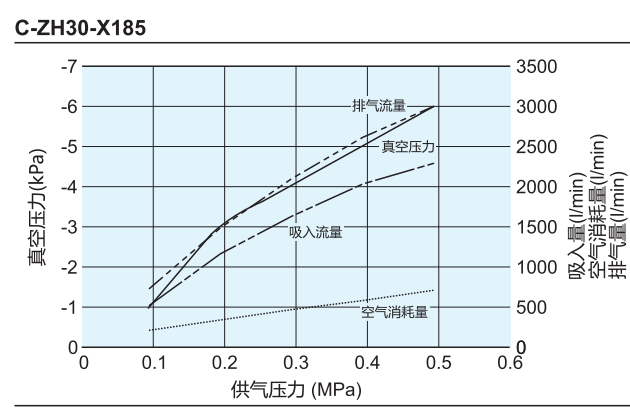
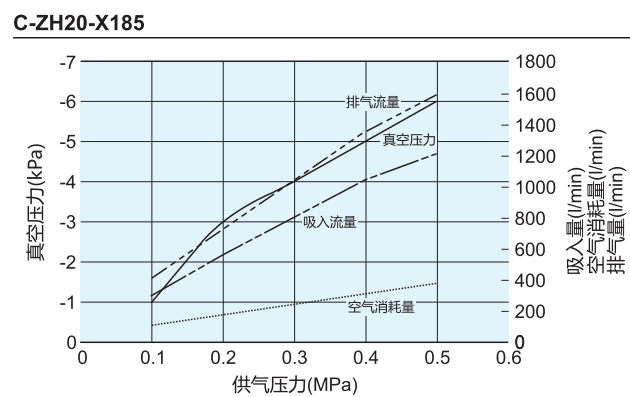
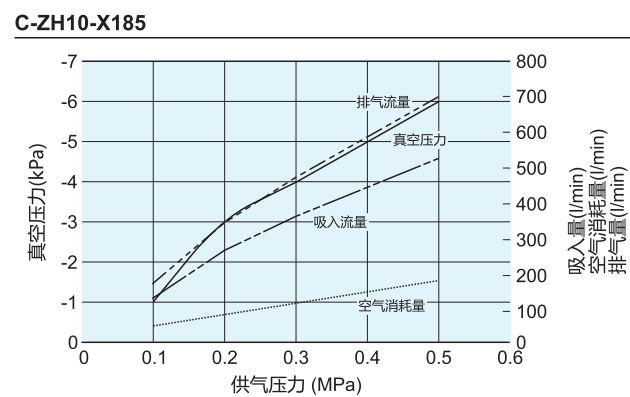


金属加工—吸除数控车床内的烟气



真空输送机 C-ZH系列

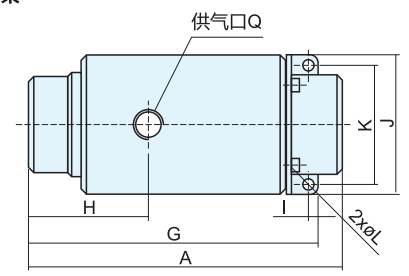
特性曲线



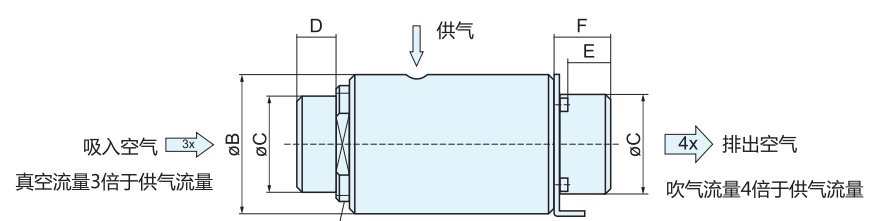
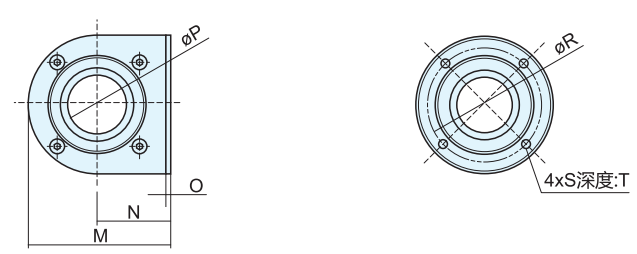
外形尺寸

(mm)

<带支架>



<不带支架>



警告：此螺纹不可用于安装

型号	A	øB	øC	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	øP	Q	øR	S	T	
C-ZH10-□-X185	73	34	19	10	13.2	16.2	69.8	31	4	35	27	4.5	35	18	1	13	Rc1/8	28	M3x0.5	5	
C-ZH20-□-X185	119.5	55	32	15	19.5	23.5	111	48		56	48		56.5	29		21.6	Rc1/4	44	M4x0.7	76	10
C-ZH30-□-X185	158	70	50	20	24.5	28.5	146.5	60.5	5	70	60	5.5	72	37	2	30	Rc1/4	59			
C-ZH40-□-X185	203	90	64	25	27.2	33.5	196.8	74.5	6	90	78	5.6	92	47	2.3	42	Rc3/8	76			