

技术说明书	PTD/PTS	
<h2>闷头连接器</h2>		

介绍：

闷头连接器可以使脉冲阀与除尘器内的喷吹管固接在一起。安装过程方便快捷，无需螺纹管、焊接等附加设备。闷头连接器主要有两种型号：

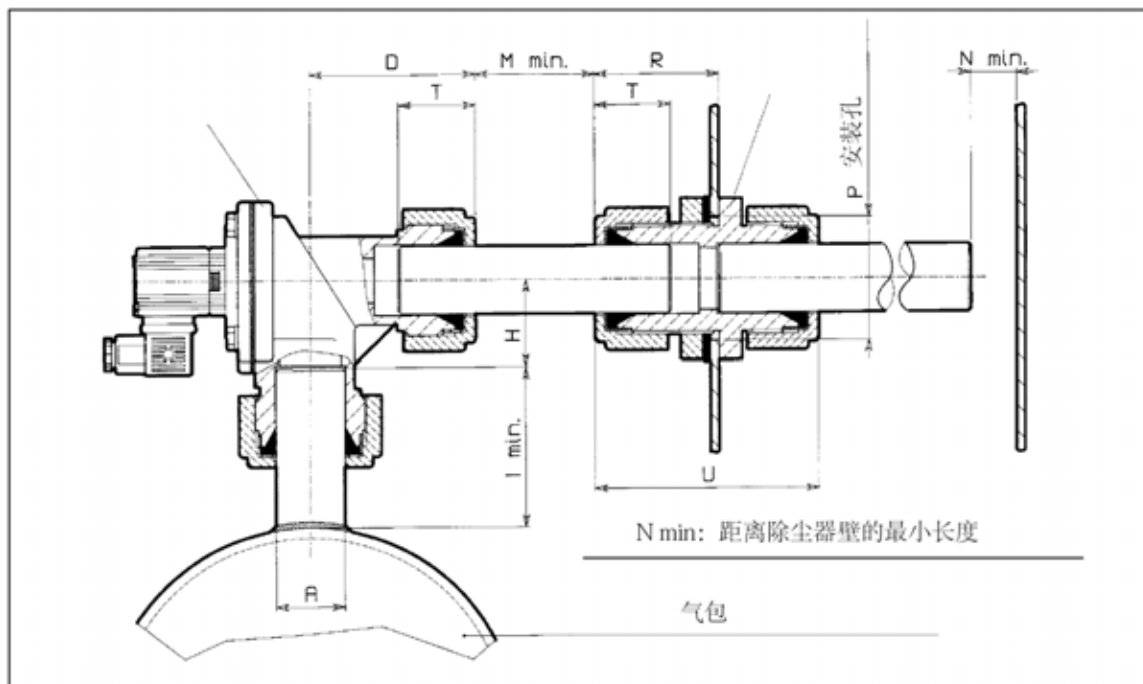
- PTD：双管对接
- PTS：单管固接

采用无螺纹光滑管道分别连接气包、喷吹管到阀门上，然后用 CH 和 PH 扳手拧紧螺母，固定闷头连接器。

注意：闷头连接仅用于气体密封，不能用来支撑气包重量。

结构特点	
闷头主体	压铸铝合金，阳极处理
密封圈	NBR 橡胶：-30 /+100 硅胶：-60 /+200

PTD 装配图：



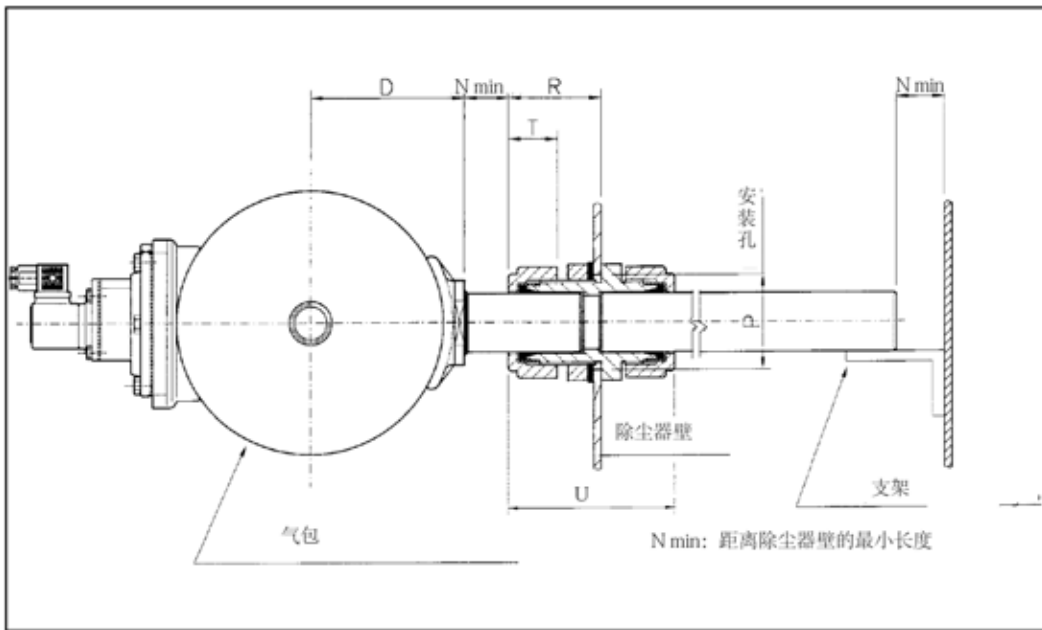
型号	A Ø	D	H	I	M	N	T	重量 kg	型号	A Ø	R	P Ø	U	重量 kg
VEP 306	3/4"	67	40	50	56	48	30	0.9	PTD 306	3/4"	51	42	102	0.35
VEP 308	1"	80	48	60	70	50	36	1.2	PTD 308	1"	55	54	106	0.6
VEP 314	1 1/2"	99	53	85	80	54	42	2.3	PTD 314	1 1/2"	74	70	140	1.3
									PTD 316	2"	77	84	148	2

澳大利亚高原控制有限公司上海代表处
中国上海市江苏路369号兆丰世贸大厦2521室



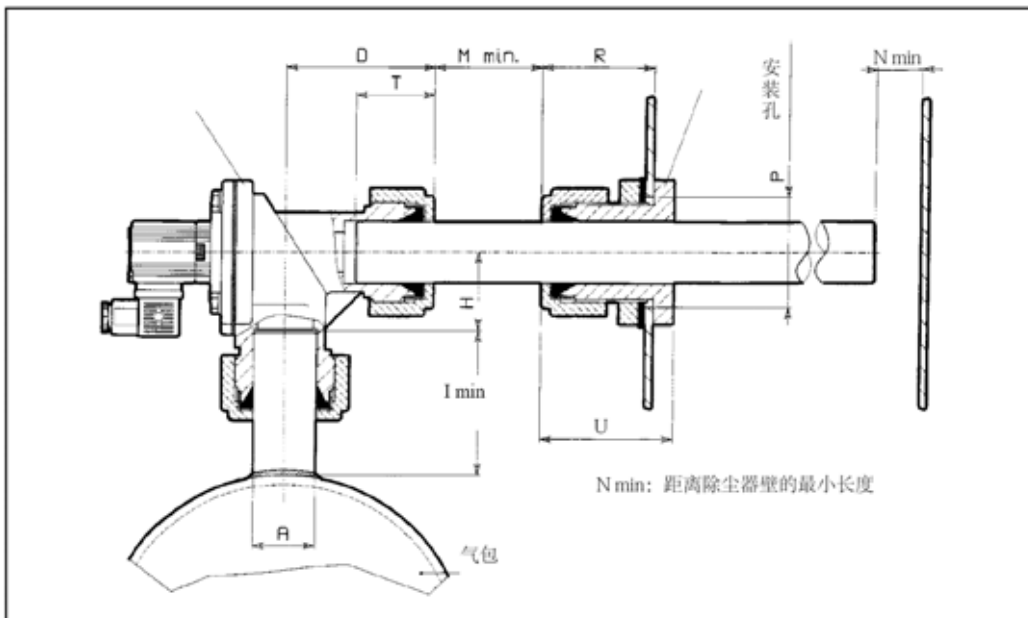
GOYEN CONTROLS CO. PTY LTD • ABN60 000 168 098 Shanghai 200050 • CHINA • Tel 电话 8621 5239 8810
2521 World Trade Building 369 Jiang Su Road Shanghai • www.cleanairstystems.com • Fax 传真 8621 5239 8812
REPRESENTED IN • AUSTRALIA • NEW ZEALAND • NORTH EAST ASIA • SOUTH EAST ASIA • USA • EUROPE

淹没式气包喷吹管上 PTD 阀头连接图

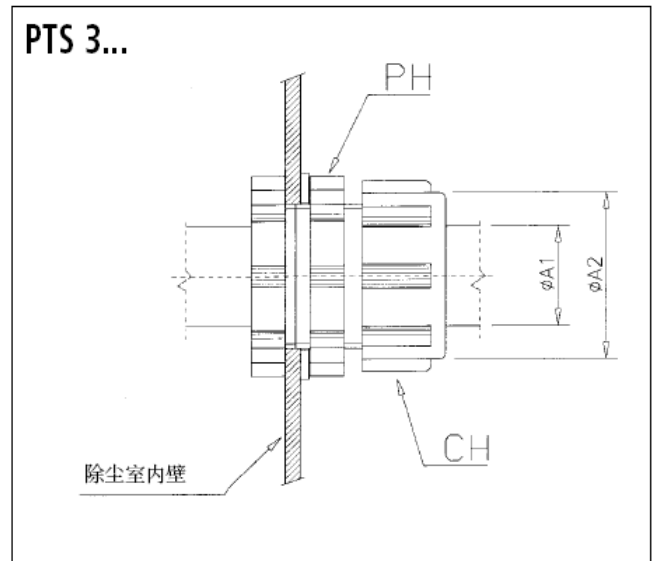
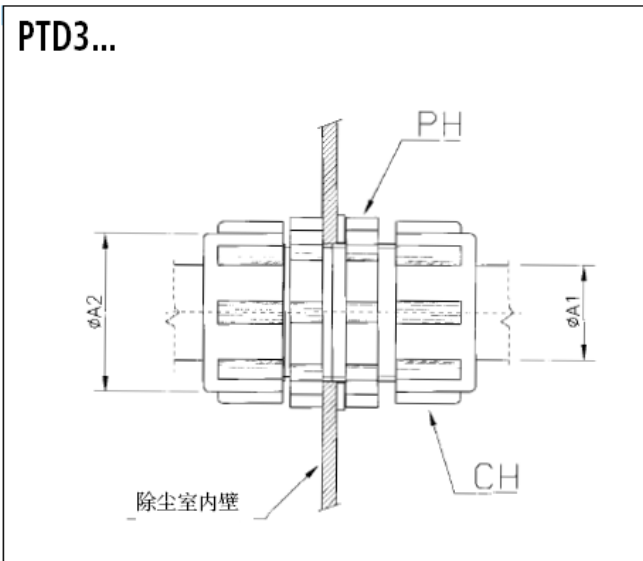


型号	A Ø	D	M	N	T	重量 kg	型号	A Ø	R	P Ø	U	重量 kg
VEP 506	3/4"	92	56	48	30	0.9	PTD 306	3/4"	51	42	102	0.35
VEP 508	1"	106	70	50	36	1.2	PTD 308	1"	55	54	106	0.6
VEP 512, 514	1 1/2"	151	80	54	42	2.3	PTD 314	1 1/2"	74	70	140	1.3
VEP516	2"	138	90	60	42	2.8	PTD 314	2"	77	85	148	2

直通喷吹管上的 PTS 阀头连接图



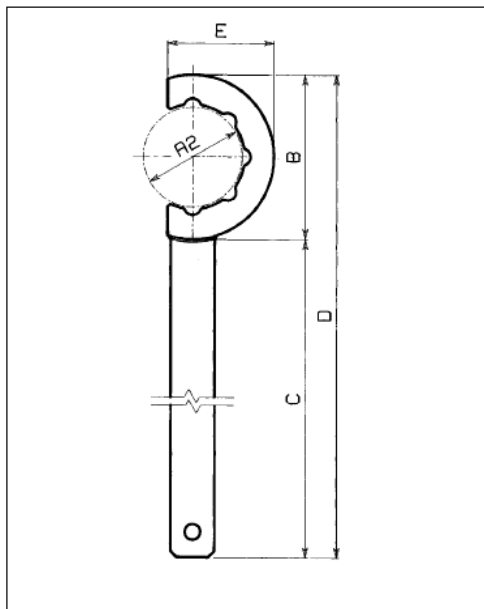
型号	A Ø	D	H	I	M	N	T	重量 kg	型号	A Ø	R	P Ø	U	重量 kg
VEP 306	3/4"	67	40	50	56	48	30	0.9	PTS 306	3/4"	51	42	65	0.25
VEP 308	1"	80	48	60	70	50	36	1.2	PTS 308	1"	55	54	68	0.4
VEP 314	1 1/2"	99	53	85	80	54	42	2.3	PTS 314	1 1/2"	74	70	94	0.86



型号	A1 Ø	A2 Ø	CH 扳手	PH 扳手
PTD 306	3/4"	48	CH06	CH06
PTD 308	1"	61	CH08	CH08
PTD 312	1 1/2"	82	CH14	CH14
PTD 316	1 1/2"	82	CH14	CH14

型号	A1 Ø	A2 Ø	CH 扳手	PH 扳手
PTD 306	3/4"	48	CH06	CH06
PTD 308	1"	61	CH08	CH08
PTD 312	1 1/2"	82	CH14	CH14

CH / PH 扳手示意图



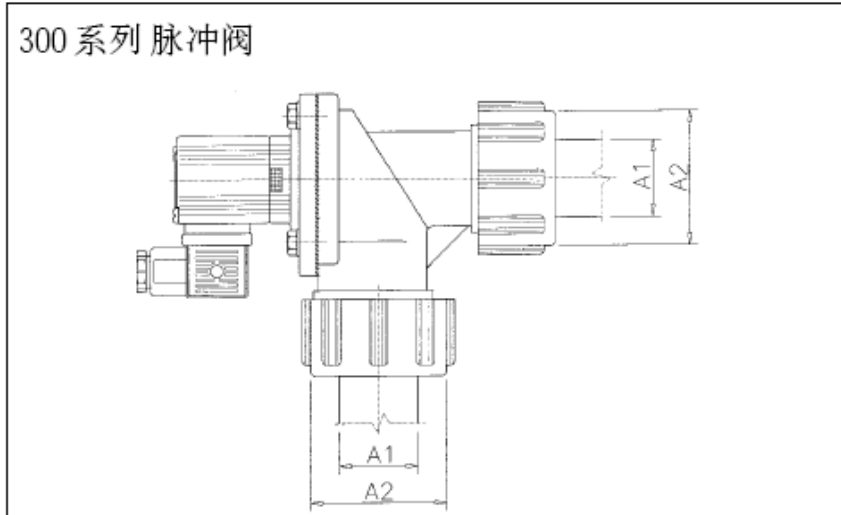
CH 扳手，用于固定螺帽

扳手型号	A1 Ø	A2 Ø	B Ø	C	D	E	重量 Kg
CH 06	3/4"	48	80	200	280	55	0.24
CH 08	1"	61	100	250	350	68	0.44
CH 14	1 1/2"	82	130	300	430	85	0.7
CH 16	2"	95	150	350	500	100	0.78
CH 20	2 1/2"	115	170	350	520	110	0.8
CH 24	3"	128	190	350	540	120	0.9

PH 扳手，用于固定螺杆

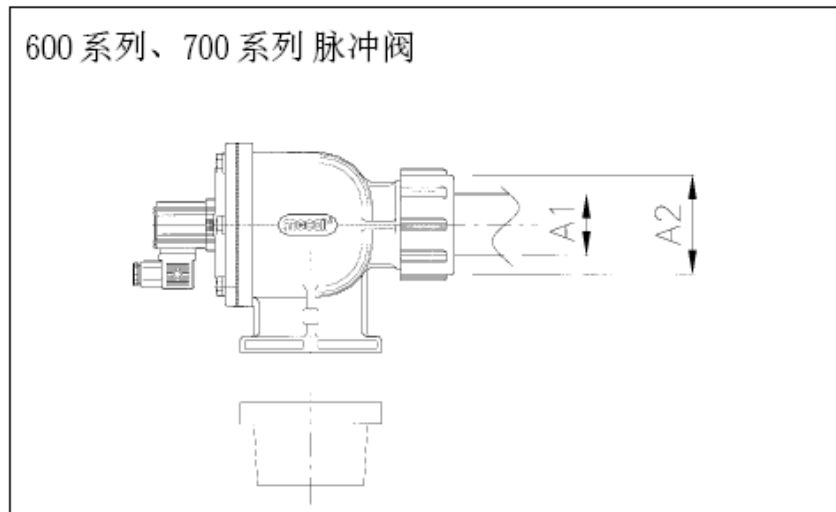
扳手型号	A1 Ø	A2 Ø	B Ø	C	D	E	重量 Kg
PH 06	3/4"	55	80	200	280	55	0.24
PH 08	1"	70	100	260	360	65	0.31
PH 14	1 1/2"	90	130	400	400	85	0.5
PH 16	2"	95	150	500	500	100	0.78

300 系列脉冲阀



阀门型号	A1 Ø	A2 Ø	扳手
306	3/4"	48	CH06
308	1"	61	CH08
312	1 1/2"	82	CH14
316	1 1/2"	82	CH14

600 系列、700 系列脉冲阀



阀门型号	A1 Ø	A2 Ø	扳手	阀门型号	A1 Ø	A2 Ø	扳手
608	1"	61	CH08	708	1 1/2"	82	CH14
612	1 1/2"	82	CH14	712	2"	95	CH16
614	1 1/2"	82	CH14	714	2"	95	CH16
616	2"	95	CH16	716	2 1/2"	115	CH20
620	2 1/2"	115	CH20	720	3"	128	CH24