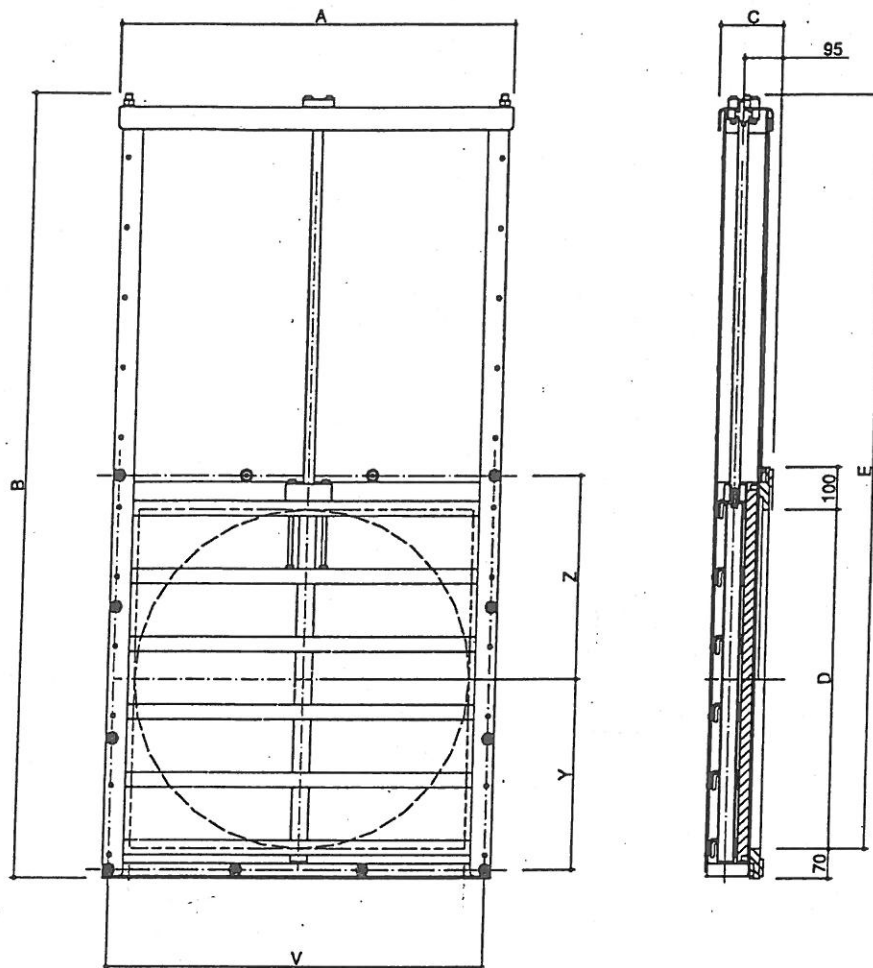


Vřetenové šoupátko KSA DN 150 – 400 mm, PE-HD / nerez



DN mm	A	B	C	E	V	Y+Z	Nm	hmotnost kg	počet kotev
150	310	570	145	500	260	290	10	14	4
200	350	650	145	580	300	330	10	17	4
250	400	750	145	680	350	380	10	21	4
300	465	880	145	810	415	445	15	28	5
400	550	1050	145	980	500	530	20	39	7

Technické změny vyhrazeny

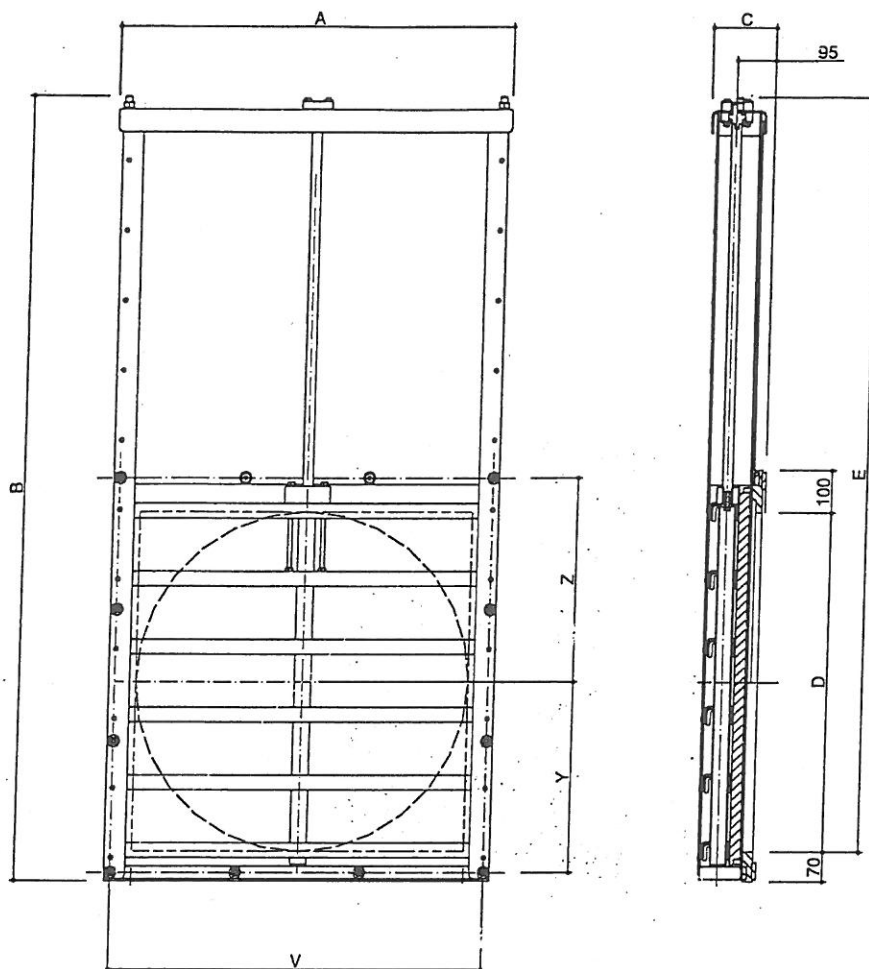
© 2008 KWT



Zastoupení pro ČR:
Prostředí a fluidní technika, s.r.o.
Nad Bezednou 201
252 61 Dobrovíz
Česká Republika
Tel: 233 311 302, 389
Fax: 233 311 290
E-mail: pft@pft-uft.cz, www.pft-uft.cz


BERGSCHENHOEK B.V.
CIVIELE TECHNIEK

Vřetenové šoupátko KSA DN 500 – 800 mm, PE-HD / nerez



DN mm	A	B	C	E	V	Y+Z	Nm	hmotnost kg	počet kotev
500	650	1250	145	1180	600	630	30	60	8+2
600	750	1450	145	1380	700	730	45	80	8+2
700	850	1650	145	1580	800	830	55	106	8+2
800	950	1850	145	1780	900	930	70	136	10+2

Technické změny vyhrazeny

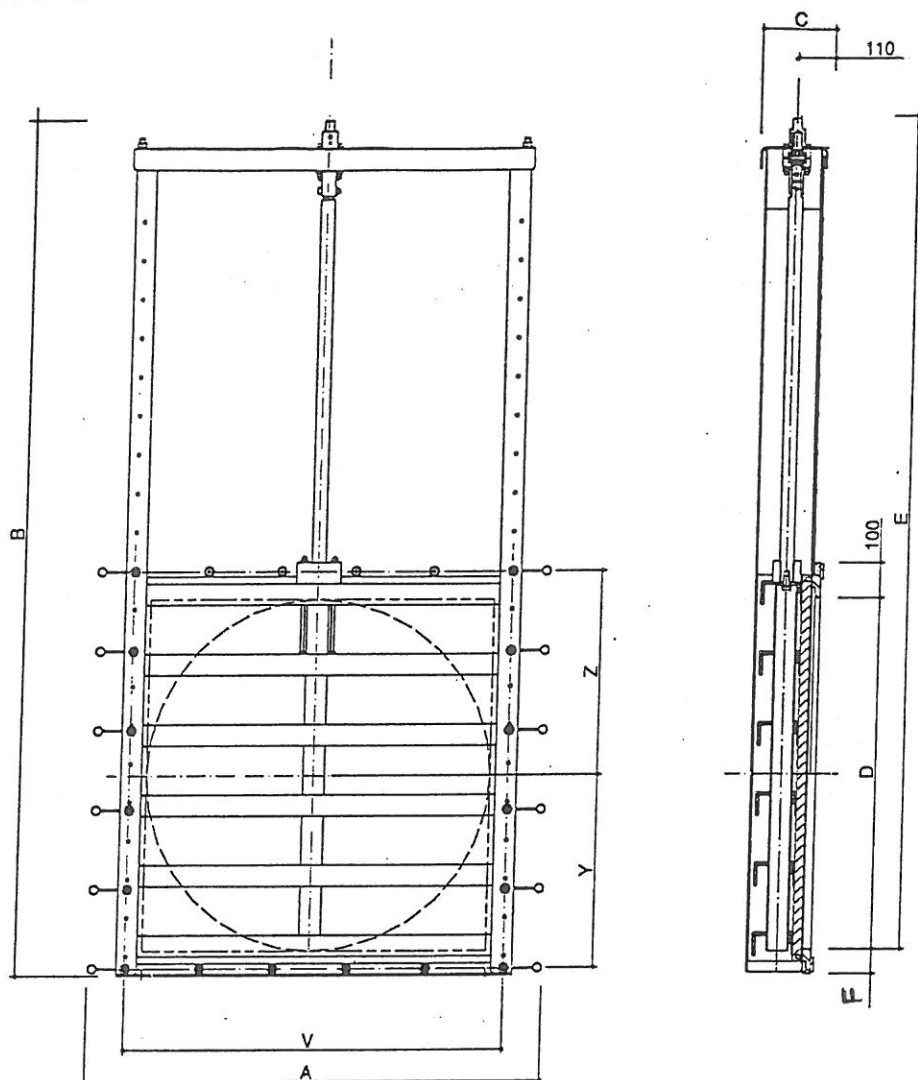
© 2008 KWT



Zastoupení pro ČR:
Prostředí a fluidní technika, s.r.o.
Nad Bezednou 201
252 61 Dobrovíz
Česká Republika
Tel: 233 311 302, 389
Fax: 233 311 290
E-mail: pft@pft-uft.cz, www.pft-uft.cz


BERGSCHENHOEK B.V.
CIVIELE TECHNIEK

Vřetenové šoupátko KSA DN 900 – 1500 mm, PE-HD / nerez



DN mm	A	B	C	E	V	F	Y+Z	Nm	hmotno st kg	počet kotev
900	1360	2225	195	2065	1160	150	1150	90	183	10+2
1000	1490	2440	195	2265	1280	150	1280	110	210	10+2
1250	1660	2905	195	2765	1450	155	1460	170	305	10+2
1500	1910	3395	205	3265	1700	155	1710	240	332	10+2

Technické změny vyhrazeny

© 2015 KWT



Zastoupení pro ČR:
Prostředí a fluidní technika, s.r.o.
Nad Bezednou 201
252 61 Dobrovíz
Česká Republika
Tel: 233 311 302, 389
Fax: 233 311 290
E-mail: pft@pft-uft.cz, www.pft-uft.cz


BERGSCHENHOEK B.V.
CIVIELE TECHNIEK

Informace o výrobcích Návod k montáži, provozu a údržbě

Vřetenová šoupátka typ KSA

Použití:

Vřetenová šoupátka KSA se osazují na přítokovou i odtokovou stranu objektu. Používají se na kanalizacích, v komunálních a průmyslových ČOV, nebo jako součást protipovodňových opatření. Osazují se do betonových šachet a výustních objektů.

Vlastnosti a materiály:

- nepatrné nároky na údržbu
- kruhový nebo pravoúhlý profil
- maximální tlak vodního sloupce 5 m
- nestoupavé vřeteno a prodloužení vřetene z nerezové oceli, č. mat. 1.4401
- rám z nerezové oceli, č. mat. 1.4401
- zadní stěna a uzavírací deska z PE-HD
- vyměnitelné těsnění z EPDM

Na základě požadavků je k dispozici několik typů pohonu:

- T klíč
- ruční kolo
- servopohon

Pokyny k montáži, provozu a údržbě

Montáž:

Šoupě je dodáváno provozuschopné, včetně kotvícího materiálu (nerezová ocel, č. mat. 1.4401) a těsnění (EPDM). Před vlastní montáží je nutné zkontrolovat rovinnost stěn (nerovnosti max. 3 mm), rozměry žlábků pro osazení a vlastního otvoru. Při montáži dbáme zejména na správné nalepení těsnění a rovnoměrné dotažení kotev. Po dotažení kotev zkontrolujeme, zda lze šoupátko zcela otevřít a uzavřít.

Provoz a údržba:

Šoupátka používáme do maximálního tlaku 5 m vodního sloupce. Tento typ šoupátek není určen k regulaci. KSA šoupátka vyžadují nepatrnou údržbu. Doporučujeme 2x ročně zkontrolovat dotažení kotev. Vřeteno nemažeme, pouze omýváme čistou vodou.

