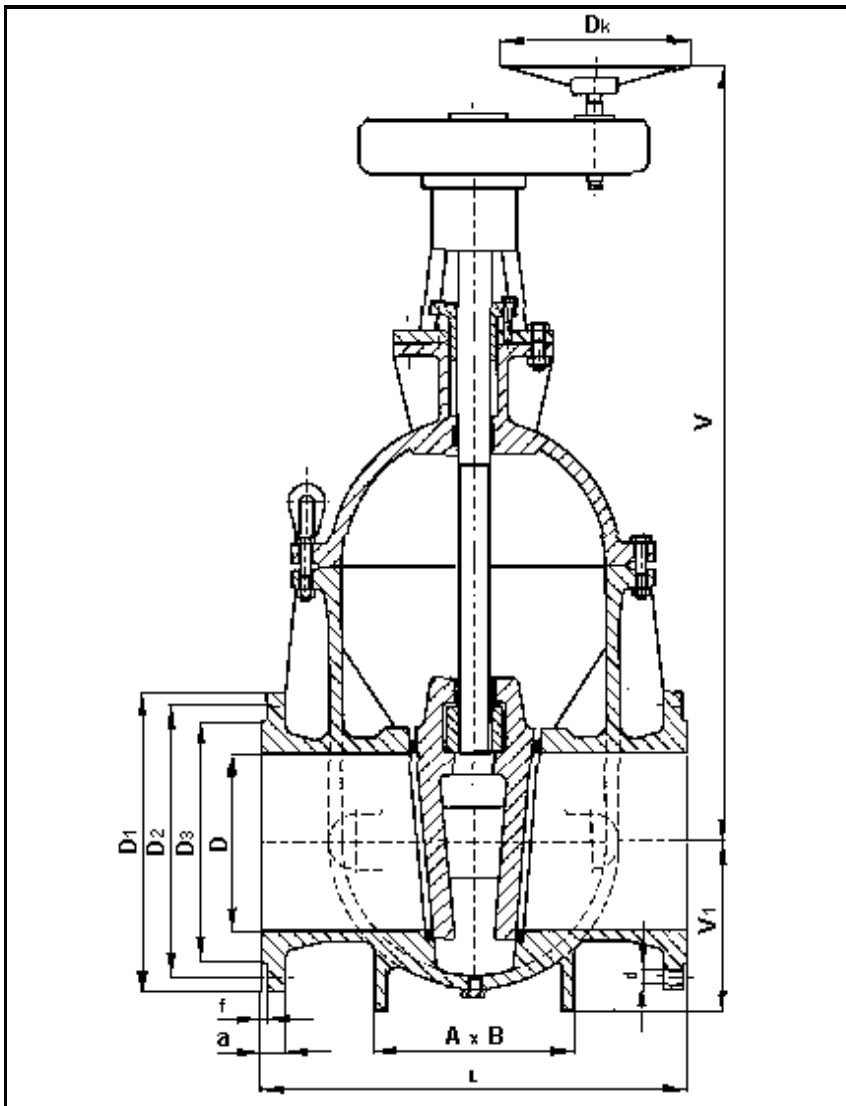


ŠOUPÁTKO S OBROBENÝM VEDENÍM KLÍNU A S PŘEVODEM

S 27 112 540
S 27 113 540



PN 40

POUŽITÍ

Jako uzavírací armatura. Provozní látkou mohou být neagresivní tekutiny, voda a pára.

Pracovní tlak:

- max. 4MPa při teplotě do 200°C
- max. 3MPa při teplotě do 300°C

TECHNICKÝ POPIS

Šoupátko má kruhové těleso, tuhý klín, nestoupající vřeteno. Ovládání ručním kolem prostřednictvím čelního převodu. Vřetenová matice uložena mezi axiálními valivými ložisky.

MONTÁŽ

Do horizontálního potrubí s ovládáním nahoře.

POZNÁMKA

Šoupátko je možno dodat i v provedení s elektropohonem (S 27 113 540).

PŘIPOJENÍ

Připojovací rozměry přírub a úprava těsnících ploch podle ČSN 13 1160 a ČSN 13 1061. Stavební délky jsou dle ČSN 13 3045.

MATERIÁL

Těleso, klín a víko jsou z uhlíkaté oceli na odlitky, vřeteno je z korozivzdorné oceli. Těsnící plochy tělesa a klínu jsou z korozivzdorné oceli. Těsnění bezazbestové.

DN	L	V	V ₁	D ₁	D ₂	D ₃	f	a	d	n	A	B	D _k	kg
600	1350	1980	470	890	795	730	5	60	48	20	500	400	630	2350
700	1550	2360	530	995	900	835	5	64	48	24	550	400	710	4045
800	1550	2570	600	1135	1030	960	5	72	58	24	600	450	710	5422
1000	2150	3250	720	1355	1250	1180	5	80	58	28	680	500	800	8130