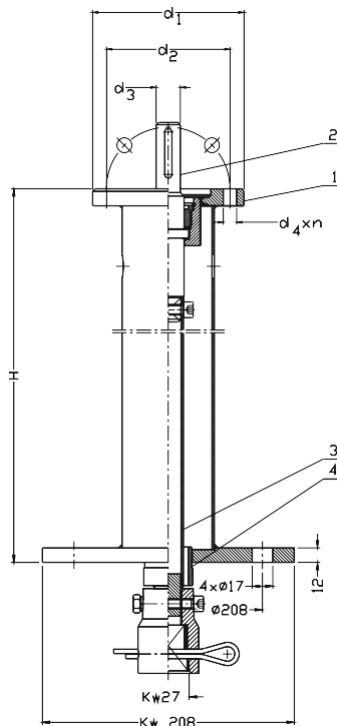


Nadstavec pod pohon
VODA
SPLAŠKY
PLYN


S elektrickým pohonom Auma
príslušenstvo prídavné

Pripojenie B3 ISO 5210	H	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	n	Hmot.
[mm]	[mm]	[mm]				[szt]	[kg]
F10	685	125	102	20	11	4	13
F14		175	140	30	17	4	16

Č.	Časť	Materiál
1	Teleso	Oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
2	Hriadeľ	Oceľ 1.4021 PN-EN 10088-1
3	Vretno	Oceľ 1.4301 PN-EN 10088-1
4	Centrovacie ložisko	PE 100 SDR 11 PN-EN 1555

Popis výrobku:

- Teleso (podstavec, stĺp, príruha) vyrobené z nerezovej ocelej, plne monolitické.
- Axiálne vedenie vretena pomocou centrovacieho ložiska
- Vretno z nerezovej ocelej, uložené vo vertikálnej a horizontálnej rovine

Použitie:

Nadstavec je určený na ovládania armatúr umiestnenej v nižších podlažiach, v studniach, priamo cez súpravu zemnú alebo mimo osi pomocou kardana

Príslušenstvo:

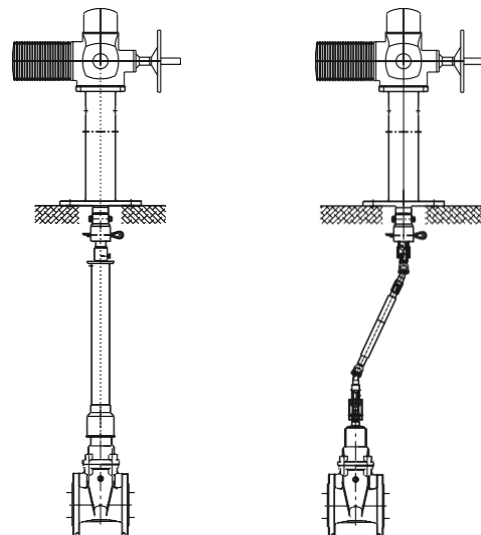
Súprava zemná pevná kat. č.: 9006, 9010
Súprava zemná teles. kat. č.: 9007, 9011
Predĺženie s kardanmi kat.č.: 9116
Pohon elektrický
Pohon pneumatický

Verzie prevedenia:

• Možné iné vykonanie neštandardové

Montáž:

Montáž v pozícii vertikálnej



Vzhľadom na neustály rozvoj firmy si vyhradujeme právo na modifikáciu našich výrobkov.