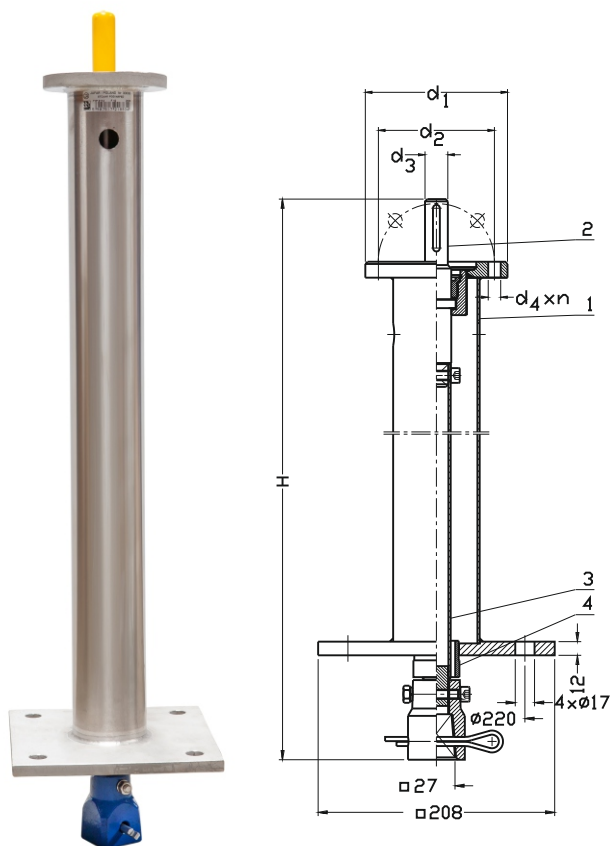


Stalp de manevra cu indicator de pozitie pentru actionare electrica

APA

CANALIZARE

GAZ



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

No.	Reper	Executie standard
1	Corp	Otel inoxidabil 1.4301 EN 10088-1
2	Teava	Otel inoxidabil 1.4021 EN 10088-1
3	Tija	Otel inoxidabil 1.4301 EN 10088-1
4	Element centrare	PE 100 SDR 11

Descrierea produsului (executie standard):

- Corp monolitic din otel inoxidabil
- Tija cu element de centrare
- Tija cu rulment cu dublu sens, atat orizontal cat si vertical

Domenii de utilizare:

Recomandat pentru actionarea de la suprafata a robinetelor montate ingropat sau in camine de mare adancime.

Conexiune cu robinetul:

axiala – prin intermediul tijei prelungitoare fixe
not axiala - tija prelungitoare cu articulatie cardanica

Accesorii:

Tija prelungitoare fixa: 9009; 9010

Tija prelungitoare telescopica 9011

Tija prelungitoare cu articulatie cardanica: 9116

Roata de manevra: 9301

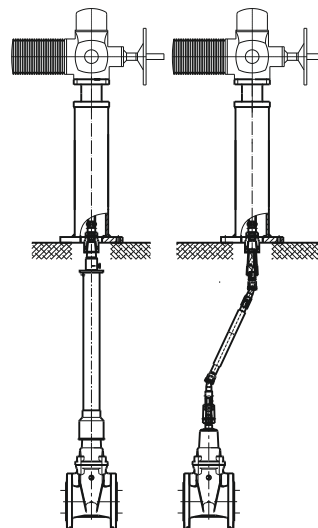
Dispozitiv de blocare

Variante de executie:

Senzori de inductie sau electromecanici

Alte variante de executie la cerere.

Montaj:



Ne rezervam dreptul de a modifica caracteristicile produselor in functie de evolutia tehnica.