

Comandi manuali TIPO HB04



Descrizione:

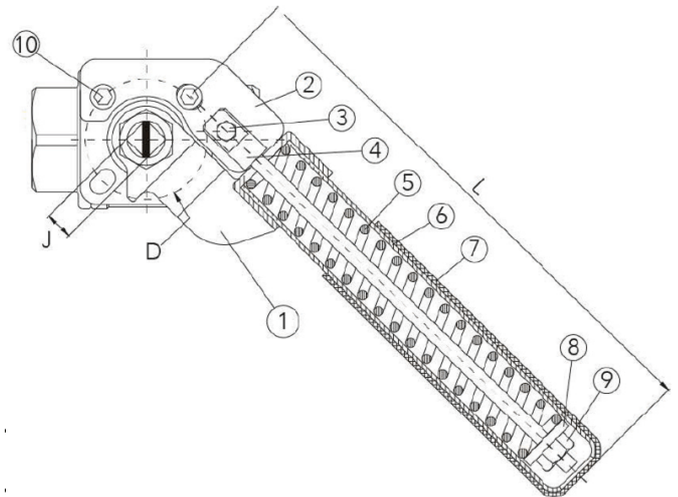
Comando manuale con ritorno a molla „Dead man handle” per azionamento valvole con staffa automazione ISO 5211.

Caratteristiche del prodotto:

- Design robusto per una lunga durata
- Dispositivo di bloccaggio opzionale
- Installazione diretta per staffa automazione secondo ISO 5211
- Installazione individuale con apertura o chiusura a molla

Materiale:

Nr.	Descrizione	Materiale
1	Testa della leva	AISI 304
2	Staffa	AISI 316
3	Supporto	AISI 316
4	Morsetto a molla	AISI 316
5	Molla	AISI 301
6	Estensione della leva	AISI 304
7	Impugnatura	PVC blu
8	Anello di supporto	AISI 304
9	Dado esagonale	AISI 304
10	Vite ad esagono	AISI 304



Dimensioni e codici articoli:

Codice articolo	L	J	D (ISO5211)	Nm (max.)	Gewicht
HB04000000	170	9	F03/F04	15	0,37
HB04000001	207	9	F03/F04	20	0,43
HB04000002	220	11	F04/F05	20	0,47
HB04000003	275	11	F04/F05	30	0,57
HB04000004	280	14	F05/F07	30	0,38
HB04000005	450	14	F05/F07	55	0,88
HB04000006	500	22*	F10/F12	100	4,8

*) Possono essere ridotti con l'utilizzo di manicotti.

Dimensioni diverse da quelle specificate (flangia ISO & stelo quadro) devono essere installate con l'utilizzo di un ponte e un adattatore!

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.