

Corpo : GGG-40.3, a TRE VIE,
per acqua, come valvola miscelatrice,
(esecuzione deviatrice ristretta,
vedere pagina 038 990)
Campo pressione: PN 16, PN 25
Flangia sec. DIN,
Pacchetto tenuta: spring-loaded PTFE-V-ring unit
per fluidi con temperatura sino a 250°C (vedi tabelle)(risp. legge)
alternativa: grafite-packing
Parti interne : acciaio inox
Caratteristica di portata: lineare
Trafilamento: secondo VDI/VDE 2174

Attuatore: con emergenza manuale, operativita'
e dipendenti switch limite di carico
Forza: 2000 N
Potenza assorbita: 10 VA
alternativamente: 4000 N / 20 VA (appendice ..c)
5500 N / 20 VA (appendice ..d)
Alimentazione: 230V /50...60Hz
Altre tensioni su richiesta
Protezione classe: IP65



Accessori, speciali tipi:
Add. segnali di fine corsa (vedere pagine 49e, 49w)
Feedback potenziometro (svedere pag. 49f)
Posizionatore Integrato (vedere pag 49sr)
Altre tensioni (su richiesta)
laltre velocita' di posizionamento (su richiesta)

Kvs ridotti (su richiesta)

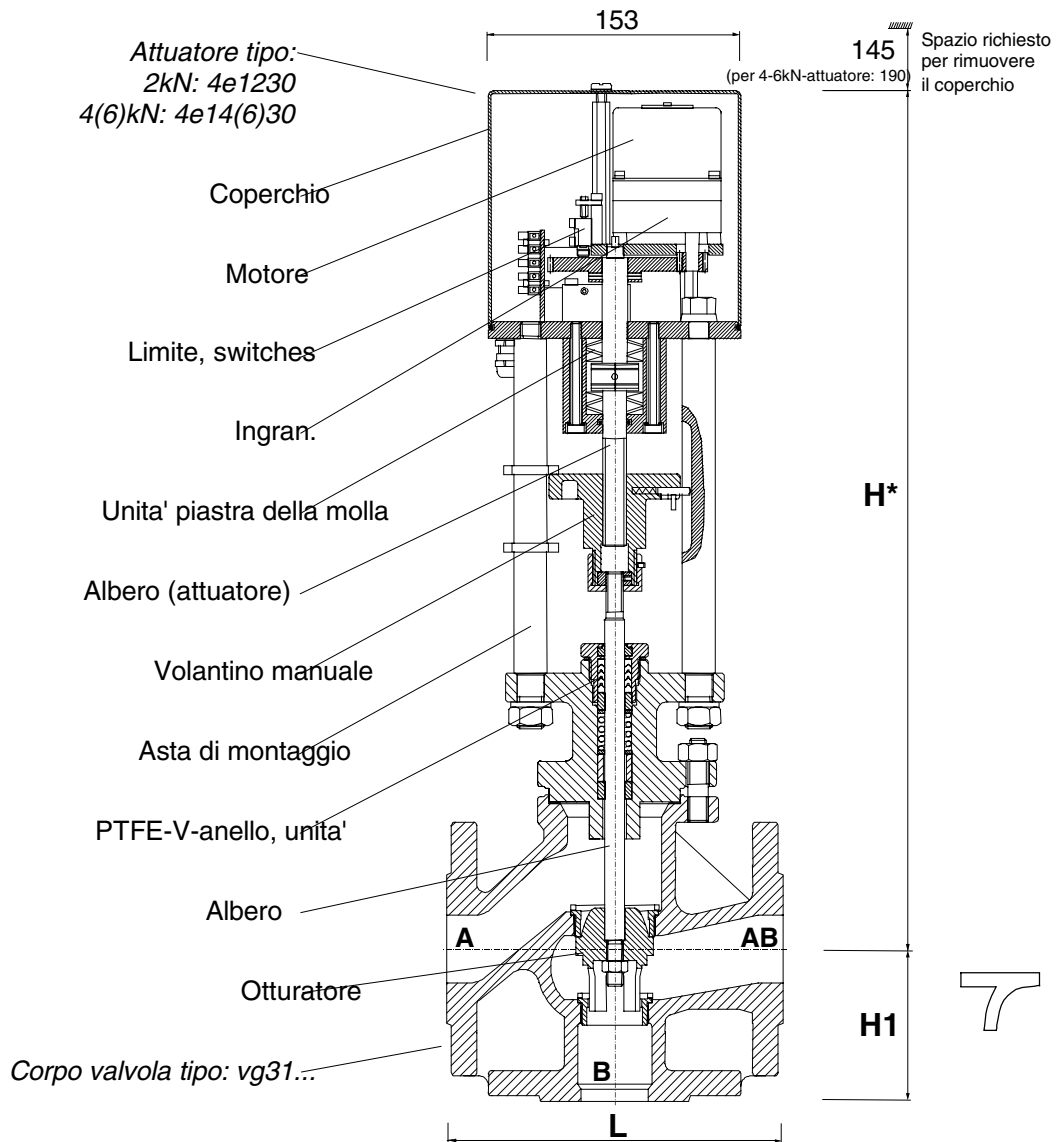
Testo d'ordine:

Valvola motorizzata di controllo PN . . , DN . .
in esecuzione a tre vie con tenuta PTFE-V-ring unit(stelo),
Alimentazione . . . , List-No. 431 . . .

Max. pressione operativa:

a:	120	200	250	°C
PN 16	16	13	13	bar
PN 25	25	20	18	bar

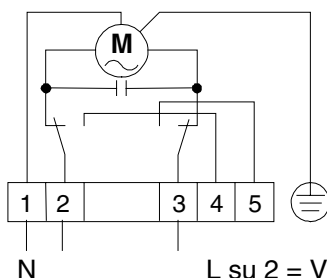
DN	List-No.		Kvs m³/h	Corsa mm	Pos. speed sec	Pressione Chiusura (bar)		
	PN 16	PN 25				2000N	4000N	5500N
15	431 400	431 500	4,0	20	66	25,0		
20	431 401	431 501	6,3	20	66	25,0		
25	431 402	431 502	10	20	66	25,0		
32	431 403	431 503	16	20	66	17,3	25,0	
40	431 404	431 504	25	20	66	10,8	25,0	
50	431 405	431 505	40	20	66	6,6	16,0	23,0
65	431 406	431 506	63	30	100	3,4	9,1	13,3
80	431 408	431 508	100	30	100	2,0	5,8	8,6
100	431 410	431 510	160	30	100	1,1	3,5	5,4
125	431 412	431 512	230	35	116		2,1	3,3
150	431 415	431 515	330	40	135		1,3	2,1



DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
Altez. H *	93	507	501	508	513	516	560	560	567	720	735
Meta' alt. H1	65	70	75	80	90	100	120	130	150	200	210
Immersion lenght L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480
Weight kg	13	14	15	18	19	22	37	41	56	112	135

* = add. 45mm per 4-6 kN-attuatori

Collegamenti elettrici:



L su 2 = Viadritta apre
L su 3 = Via diritta chiude

Accessori (opzione):

