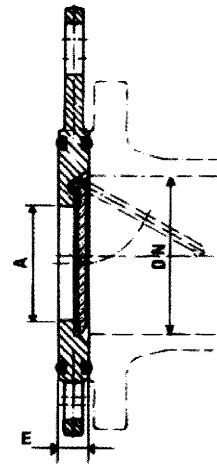
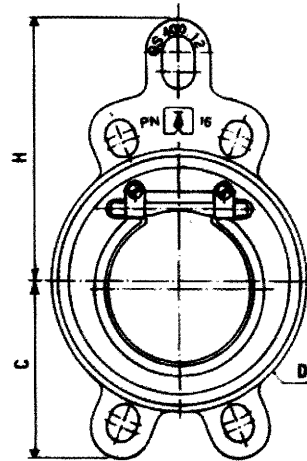


SUPAPE DE ÎNTOARCERE INTERFLANȘE DN 50-300, PN 16



DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
814 F, 824 F	●	●	●	●	●	●	●		
813 F, 823 F								●	●

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300
D	99	118	132	158	184	212	268	319	370
E	18	20	20	20	22	22	22	29	38
A	25	38	46	72	95	114	140	185	216
H	125	135	143	158	170	183	215	246	284
C	64	72	93	107	119	133	166	198	234
Kg	1,2	1,8	2,1	2,6	3,5	4,5	6,9	12,4	22,1

Component	Material
Corp	Fontă cu grafit modular
Supapa	DN 50-200 oțel inoxidabi Marcare 814 F, 824 F
	DN 250-300 fontă cu grafit modular Marcare 813 F, 823 F
Etanșare	NBR – marcare 813 F, 814 F
	EPDM – marcare 823 F, 824 F
Brățara	Inox
Șurub	oțel zincat
Etanșare conducte	Elastomer

Dimensiunile sunt prezentate în mm, greutatea în kg

CONDIȚII DE UTILIZARE
PRESIUNE ȘI TEMPERATURĂ



T °C	-10°	+80°	+120°	+130°	+150°	+180°	+200°	+230°
Typ / PMA (bar)		16 b	14,4 b	13,4 b	12,8 b	11,8 b		
813 F, 814 F		[Bar chart]						
823 F, 824 F		[Bar chart]						

UTILIZARE



813 F, 814 F	pentru transportarea dioxidului de carbon
823 F, 824 F	utilizare generală

EXECUȚIE SPECIALĂ LA CERERE



- material special pentru etanșare (Viton, Silicon)
- vopsire specială