# SCHEDA TECNICO INFORMATIVA

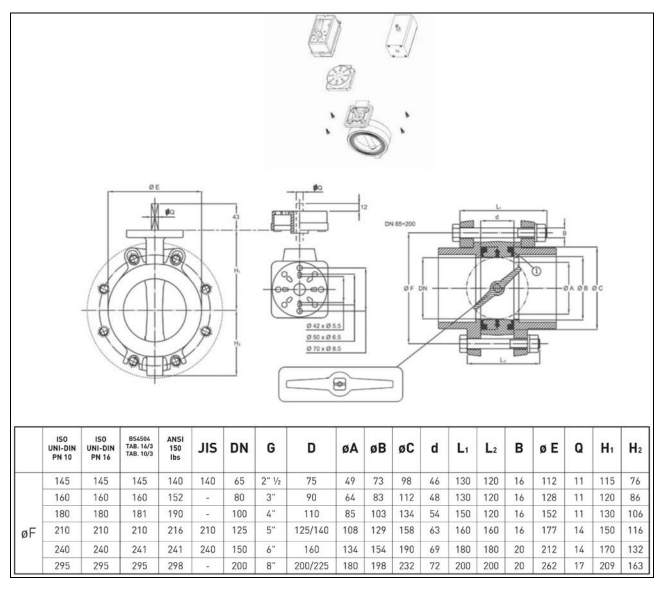




C.P.A. S.R.L.

VALVOLE A FARFALLA CON ATTUATORE PNEUMATICO





## Caratteristiche

- Valvole a farfalla con attuatore pneumatico a doppio effetto, con guarnizioni in EPDM
- Attuazione mediante aria compressa filtrata
- Pressione nominale di alimentazione 5,6 bar max di esercizione 8,4 bar
- Temperatura d'esercizio attuatore da 0° a +80° C
- Angolo di rotazione: 90 °

## Dimensioni e pesi

#### Butterfly valve pneumatic PVC-U With EPDM/SANTOPRENE™ gaskets

d [mm]	DN [mm]	DN [inch]	PN	ACTING TYPE	Code	SP	GP	kg
75	65	2 1/2	10	DOUBLE		-	-	2.600
90	80	3	10	DOUBLE		-	-	2.600
110	100	4	10	DOUBLE		-	-	3.016
125 - 140	125	5	10	DOUBLE		-	-	0.001
160	150	6	6	DOUBLE		-	-	0.001
200 - 225	200	8	6	DOUBLE		١.		6 700

#### Note

- Le informazioni contenute nel presente documento possono variare a discrezione del redigente, senza preavviso, contestualmente alle modifiche del prodotto in oggetto al presente documento: sarà onere del cliente all'atto dell'ordine verificare la persistente corrispondenza del prodotto alla scheda informativa.
- Eventuali schemi tecnici riprodotti nel presente documento hanno valenza puramente informativa e non sono validi ai fini normativi