

H2406

VALVOLE DI RITEGNO A CLAPET TIPO WAFER

WAFER SWING CHECK VALVES



CARATTERISTICHE TECNICHE:

- // **Corpo valvola e disco:** acciaio inox Aisi 316
- // **Tenuta:** FPM
- // **Montaggio tra flange:** DIN PN 10/16 e ANSI 150 lbs
- // **Pressione nominale di esercizio:** 16 bar
- // **Pressione di apertura:** max 0,01 bar
- // **Installazione:** orizzontale o verticale

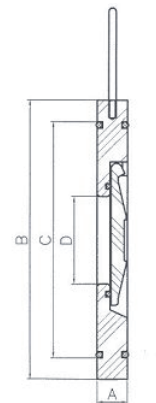
TECHNICAL FEATURES:

- // **Body valve and disc:** stainless steel Aisi 316
- // **Seal ring:** FPM
- // **Assembly between flanges:**
DIN PN 10/16 and ANSI 150 lbs
- // **Nominal working pressure:** 16 bar
- // **Opening pressure:** max 0,01 bar
- // **Installation:** horizontal or vertical flow



DIMENSIONI E PESI // DIMENSIONS AND WEIGHTS

Misura Size	DN	Peso in gr Weight in gr	Codice articolo Code	Dimensioni in mm // Dimensions in mm			
				A	B	C	D
1" 1/2	40	450	H240608	12	85	68	25
2"	50	790	H240609	14	105	84	32
2" 1/2	65	1110	H240610	14	124	96	40
3"	80	1340	H240611	14	136	118	54
4"	100	2300	H240612	18	164	148	70
5"	125	3100	H240613	18	194	166	92
6"	150	4500	H240614	20	220	197	114
8"	200	7150	H240616	22	275	249	154
10"	250	11950	H240618	26	330	310	200
12"	300	20500	H240620	30	384	358	230



CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE // CONSTRUCTION FEATURES

Componenti Components	Materiale Material
1 Corpo // Body	Acciaio Inox AISI 316 // SS 316
2 Disco // Disc	Acciaio Inox AISI 316 // SS 316
3 OR esterno // Ext. O ring	FPM
4 OR disco // Disc O ring	FPM
5 Vite asse // Axis screw	Acciaio Inox AISI 316 // SS 316
6 Fermo asse // Stem stopped	Acciaio Inox AISI 316 // SS 316
7 Gancio // Hook	Acciaio zincato // Zinc plated st.

