

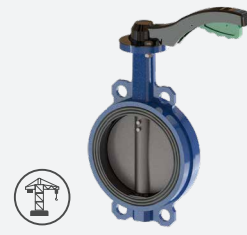
DẢI SẢN PHẨM - DN32/40>DN300
Tecfy butterfly valves range - DN32/40>DN300

Có sẵn trên loại van kiểu Wafer và Lug / Available on Wafer and Lug type

VPI



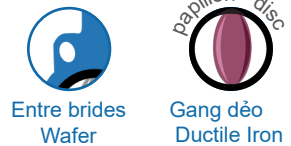
VPG*



VP BÍCH KÉP DOUBLE FLANGED



VP ĐIỀU KIỆN ĐẶC BIỆT SPECIAL CONDITIONS



VPI4448-02

Tay kẹp 3F | 3F Handle

Van bướm tay kẹp kiểu wafer PN16 đĩa van gang dẻo
 Wafer type butterfly valve PN16 ductile iron disc



Thân van: Gang dẻo EN-GJS-500-7 (GGG50)
 Đĩa van: Gang dẻo EN-GJS-500-7 (GGG50)
 Kết nối: Kiểu wafer mặt bích PN 10/16 - ASA 150 - JIS 10K
 Áp suất làm việc: 16 bar

Body: Ductile iron EN-GJS-500-7 (GGG50)
 Disc: Ductile iron EN-GJS-500-7 (GGG50)
 Connection: Wafer Type PN 10/16 - ASA 150 - JIS 10K Working pressure: 16 bar



ATEX theo yêu cầu / ATEX on request



DN		L (mm)	Kg	Đệm / Seat			
mm	inch			EPDM CH / Heat EPDM	NBR	FPM	SILICONE
				Ref.	Ref.	Ref.	Ref.
32/40	1 1/2"	32,5	2,00	VPI4448-02EP0040	VPI4448-02NI0040	VPI4448-02VI0040	VPI4448-02SI0040
50	2"	42,5	2,40	VPI4448-02EP0050	VPI4448-02NI0050	VPI4448-02VI0050	VPI4448-02SI0050
65	2 1/2"	45,5	3,05	VPI4448-02EP0065	VPI4448-02NI0065	VPI4448-02VI0065	VPI4448-02SI0065
80	3"	45,5	3,60	VPI4448-02EP0080	VPI4448-02NI0080	VPI4448-02VI0080	VPI4448-02SI0080
100	4"	51,5	4,40	VPI4448-02EP0100	VPI4448-02NI0100	VPI4448-02VI0100	VPI4448-02SI0100
125	5"	55,5	6,40	VPI4448-02EP0125	VPI4448-02NI0125	VPI4448-02VI0125	VPI4448-02SI0125
150	6"	55,5	8,10	VPI4448-02EP0150	VPI4448-02NI0150	VPI4448-02VI0150	VPI4448-02SI0150
200	8"	59,5	14,20	VPI4448-02EP0200	VPI4448-02NI0200	VPI4448-02VI0200	VPI4448-02SI0200
250	10"	67,5	21,30	VPI4448-02EP0250	VPI4448-02NI0250	VPI4448-02VI0250	VPI4448-02SI0250
300	12"	77,5	28,20	VPI4448-02EP0300	VPI4448-02NI0300	VPI4448-02VI0300	VPI4448-02SI0300

EPDM CH / Heat EPDM	NBR	FPM	SILICONE
Nhiệt độ làm việc: -15°C (-30°C thấp nhất) +130°C (+150°C cao nhất)	Nhiệt độ làm việc: -10°C (-20°C thấp nhất) +80°C (+90°C cao nhất)	Nhiệt độ làm việc: -10°C (-20°C thấp nhất) +150°C (+150°C cao nhất)	Nhiệt độ làm việc: -20°C (-40°C thấp nhất) +170°C (+200°C cao nhất)
Working temperature: -15°C (-30°C peak) +130°C (+150°C peak)	Working temperature: -10°C (-20°C peak) +80°C (+90°C peak)	Working temperature: -10°C (-20°C peak) +150°C (+150°C peak)	Working temperature: -20°C (-40°C peak) +170°C (+200°C peak)