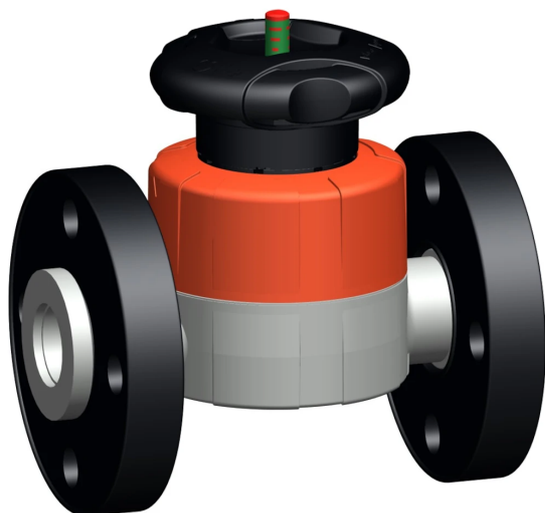


VALVOLA A MEMBRANA FLANGIATA PVC-C DN015 ϕ 1/2" MEMBRANA FPM

SKU: 0502566 | pag. 1 di 3



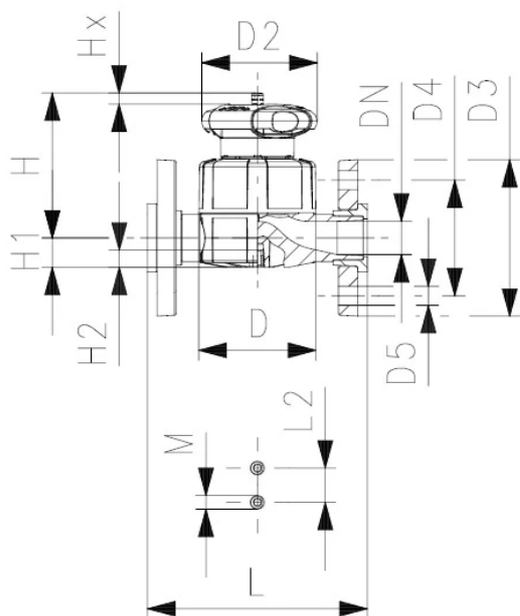
DESCRIZIONE

Brand: GEORG FISCHER

Modello: 163517762

Cod. ISI: 0502566

VALVOLA A MEMBRANA FLANGIATA PVC-C GRIGIO PN10
DN015 ϕ 1/2" MEMBRANA FPM CON FLANGE LIBERE PP-V
ANSI - TIPO 517



d(mm)	DN (mm)	D2 (mm)	L (mm)	L2 (mm)	D (mm)	H (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	D4 (mm)	H2 (mm)	D5 (mm)
20	15	65	130	25	65	73	95	14	60	12	16

VALVOLA A MEMBRANA FLANGIATA PVC-C DN015 ø1/2" MEMBRANA FPM

SKU: 0502566 | pag. 2 di 3

SPECIFICHE TECNICHE	
PESO (kg)	0,529
APPLICAZIONE	PRESSIONE
ATTUABILE	SI
BLOCCO MANIGLIA	SI
BRAND	GEORG FISCHER
COLORE	GRIGIO
COLORE MECCANISMO CHIUSURA	NERO
COMPATTA	NO
CONNESSIONI	FLANGIA
Ø (inch)	1/2"
DN 1	15
KIT PER ATTUAZIONE	NO
LIMITATORE DI CORSA	NO
MAT. ATTACCO	PP-V
MATERIALE	PVC-C
MAT. TENUTE	FPM
MECCANISMO CHIUSURA	VOLANTINO
MODELLO	517
NORMATIVA	ANSI 150

VALVOLA A MEMBRANA FLANGIATA PVC-C DN015 ϕ 1/2" MEMBRANA FPM

SKU: 0502566 | pag. 3 di 3

PASS. TOT.	SI
PN	10
PREDISP. FISSAGGIO VALV.	SI
REGOLAZIONE	SI
SERIE	INDUSTRIA
TIPO FLANGE	LIBERE