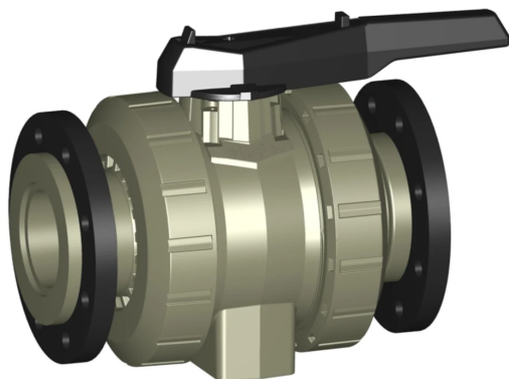


VALVOLA A SFERA FLANGIATA PP-H DN065 Ø2"1/2 TENUTE PTFE/FPM

SKU: 0501943 | pag. 1 di 4



DESCRIZIONE

Brand: GEORG FISCHER

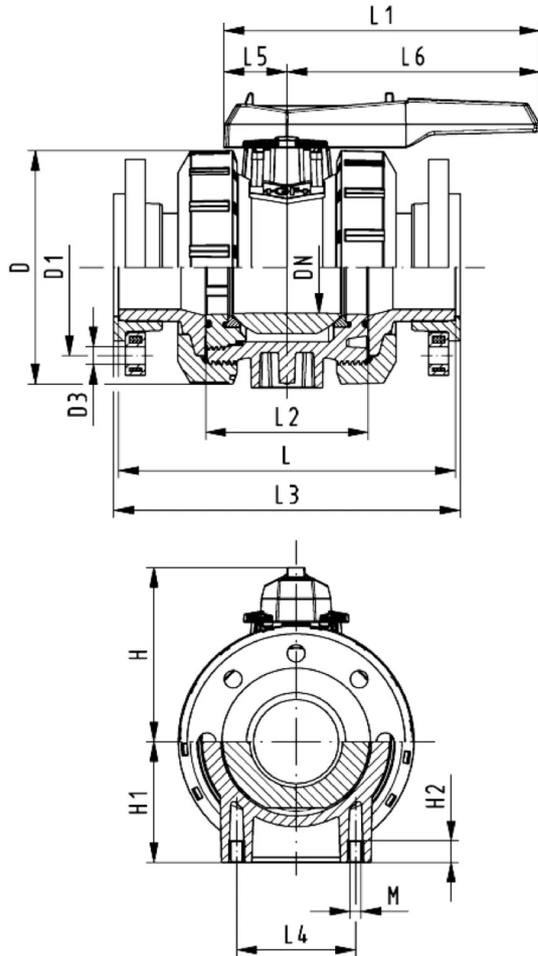
Modello: 167546878

Cod. ISI: 0501943

VALVOLA A SFERA FLANGIATA PP-H GRIGIO DN065 Ø2"1/2
TENUTE PTFE/FPM CON FLANGE LIBERE PP/AISI ANSI -
TIPO 546 PRO

VALVOLA A SFERA FLANGIATA PP-H DN065 $\varnothing 2''1/2$ TENUTE PTFE/FPM

SKU: 0501943 | pag. 2 di 4



d(mm)	DN (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	D (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	D1 (mm)	L5 (mm)	H (mm)	D3 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L6 (mm)
75	65	269	136	185	290	70	140	64	150	19	85	15	206

VALVOLA A SFERA FLANGIATA PP-H DN065 Ø2"1/2 TENUTE PTFE/FPM

SKU: 0501943 | pag. 3 di 4

SPECIFICHE TECNICHE	
PESO (kg)	5,864
CODICE KIT ATTUAZIONE PNEUMATICA SEMPLICE EFFETTO	198000595
CODICE KIT ATTUAZIONE PNEUMATICA DOPPIO EFFETTO	198000595
CODICE KIT ATTUAZIONE ELETTRICA	198000602
APPLICAZIONE	PRESSIONE
ATTACCO	BOCCHETTONE
ATTUABILE	SI
BLOCCO MANIGLIA	NO
BRAND	GEORG FISCHER
COLORE	BEIGE
COLORE MECCANISMO CHIUSURA	NERA
CONNESSIONI	FLANGIA
Ø (inch)	2"1/2
DN 1	65
KIT PER ATTUAZIONE	SI
LIMITATORE DI CORSA	NO
MAT. ATTACCO	PP/AISI
MATERIALE	PP-H

VALVOLA A SFERA FLANGIATA PP-H DN065 Ø2"1/2 TENUTE PTFE/FPM

SKU: 0501943 | pag. 4 di 4

MAT. TENUTE	PTFE/FPM
MECCANISMO CHIUSURA	LEVA
MODELLO	546 PRO
NORMATIVA	ANSI 150
NUMERO VIE	2
PASS. TOT.	SI
PN	10
PREDISP. FISSAGGIO VALV.	SI
SERIE	INDUSTRIA
TIPO FLANGE	LIBERE