

VALVOLE PER SUPERFICI PIANE - SERIE TS - Ø 2" - 2½" - 3" - 4"



CARATTERISTICHE

Fluidi	Aria filtrata non lubrificata
Temperatura esercizio	Membrana neoprene -20°C; +80°C
	Membrana viton -20°C; +200°C
	Membrana bassa T. -40°C; +80°C
Pressione esercizio	da 0,5 bar a 7,5 bar max
Corpo e coperchio	Alluminio pressofuso
Nucleo pilota	Acciaio inox
Viteria	Acciaio inox
Isolamento bobina	Classe H
Connettore	PG 9 EN175301-803
Protezione connettore + bobina	IP65 EN60529
Tensioni standard	24V/50-60Hz (±10%) 19VA
	115V/50-60Hz (±10%) 19VA
	230V/50-60Hz (±10%) 19VA
	24VDC (± 10%) 18 Watt

DESCRIZIONE	TS050(N-V-T)P / TS050(N-V-T)M
1 Bobina - Connettore	BH10 V## / V##
2 Viti - Rondelle	TKITVTE06X20X4
3 Gruppo pilota	1331080
4 Coperchio pilota	1251750
5 Coperchio remoto	1251770
6a Molla membrana	3241002
6 Membrana secondaria (N-V-T)	TKISM025N Neoprene TKISM025V Viton TKISM025T Bassa temperatura
7 Viti - Rondelle	TKITVTE10X25X6
8 Coperchio	1251650
9 Molla membrana	3241024
10 Membrana primaria (N-V-T)	TKISM050N Neoprene TKISM050V Viton TKISM050T Bassa temperatura
11 Corpo valvola	1251460
12 Guarnizione O-R	3301203

TSP versione con pilota integrato / TSM versione con pilota remoto

DESCRIZIONE	TS075(N-V-T)PIN / TS075(N-V-T)MIN
1 Bobina - Connettore	BH10 V## / V##
2 Viti - Rondelle	TKITVTE06X20X4
3 Gruppo pilota	1331080
4 Coperchio pilota	1251750
5 Coperchio remoto	1251770
6a Molla membrana	3241002
6 Membrana secondaria (N-V-T)	TKISM025N Neoprene TKISM025V Viton TKISM025T Bassa temperatura
7 Viti - Rondelle	TKITVTE10X25X6
8 Coperchio	1251650
9 Molla membrana	3241024
10 Membrana primaria (N-V-T)	TKISM075N Neoprene TKISM075V Viton TKISM075T Bassa temperatura
11 Corpo valvola	1251540
12 Guarnizione O-R	3301209

TSP versione con pilota integrato / TSM versione con pilota remoto

DESCRIZIONE	TS050(N-V-T)PIN / TS050(N-V-T)MIN
1 Bobina - Connettore	BH10 V## / V##
2 Viti - Rondelle	TKITVTE06X20X4
3 Gruppo pilota	1331080
4 Coperchio pilota	1251750
5 Coperchio remoto	1251770
6a Molla membrana	3241002
6 Membrana secondaria (N-V-T)	TKISM025N Neoprene TKISM025V Viton TKISM025T Bassa temperatura
7 Viti - Rondelle	TKITVTE10X25X6
8 Coperchio	1251660
9 Molla membrana	3241024
10 Membrana primaria (N-V-T)	TKISM065N Neoprene TKISM065V Viton TKISM065T Bassa temperatura
11 Corpo valvola	1251520
12 Guarnizione O-R	3301209

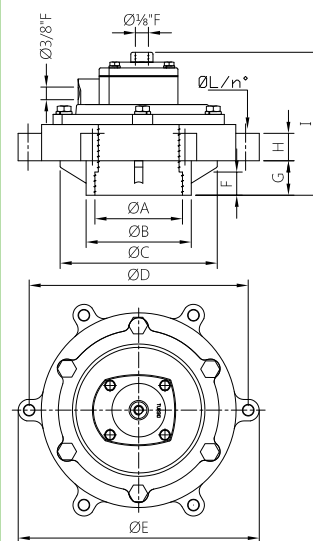
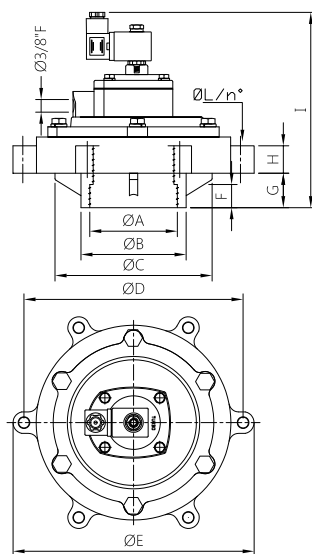
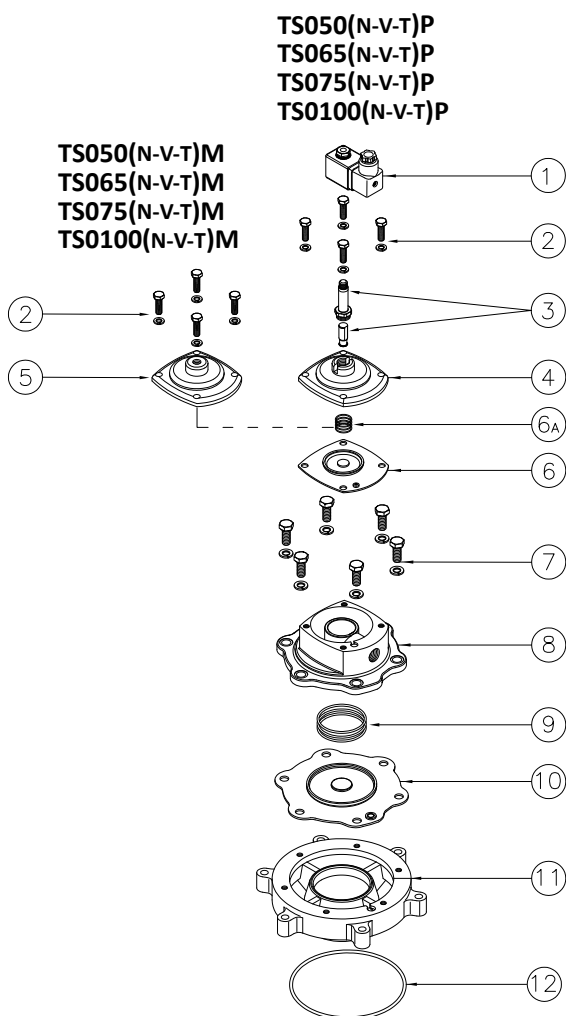
TSP versione con pilota integrato / TSM versione con pilota remoto

DESCRIZIONE	TS0100(N-V-T)PIN / TS0100(N-V-T)MIN
1 Bobina - Connettore	BH10 V## / V##
2 Viti - Rondelle	TKITVTE06X20X4
3 Gruppo pilota	1331080
4 Coperchio pilota	1251750
5 Coperchio remoto	1251770
6a Molla membrana	3241002
6 Membrana secondaria (N-V-T)	TKISM025N Neoprene TKISM025V Viton TKISM025T Bassa temperatura
7 Viti - Rondelle	TKITVTE10X25X6
8 Coperchio	1251660
9 Molla membrana	3241024
10 Membrana primaria (N-V-T)	TKISM0100N Neoprene TKISM0100V Viton TKISM0100T Bassa temperatura
11 Corpo valvola	1251580
12 Guarnizione O-R	3301209

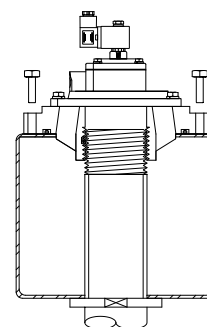
TSP versione con pilota integrato / TSM versione con pilota remoto

SERIE TS - Ø 2" - 2½" - 3" - 4" - DIMENSIONI D'INGOMBRO

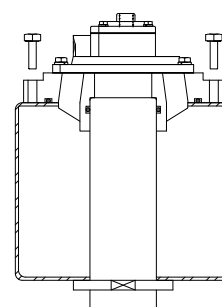
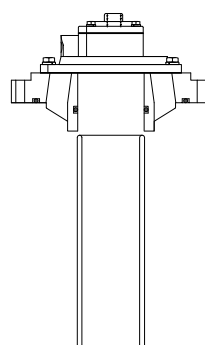
**VALVOLE A MEMBRANA
PER SUPERFICI PIANE**



**Montaggio
TS050(N-V-T)P
TS050(N-V-T)M**



**Montaggio
TS065(N-V-T)MIN TS065(N-V-T)PIN
TS075(N-V-T)MIN TS075(N-V-T)PIN
TS0100(N-V-T)MIN TS0100(N-V-T)PIN**



MODELLO	ØA	ØB	ØC	Ø D	ØE	F	G	H	I	L	Peso (kg)
TS050(N-V-T)P	2"	83	126	175	195	39	60	20	211	11	2.4
TS065(N-V-T)PIN	2 ½"	107.5	161	225	247	44	35.5	27	205	11	3.9
TS075(N-V-T)PIN	3"	107.5	161	225	247	50	35.5	27	205	11	3.7
TS0100(N-V-T)PIN	4"	119.5	161	225	247	44	35.5	27	205	11	3.8
TS050(N-V-T)M	2"	83	126	175	195	39	60	20	153	11	2.2
TS065(N-V-T)MIN	2 ½"	107.5	161	225	247	44	35.5	27	147	11	3.7
TS075(N-V-T)MIN	3"	107.5	161	225	247	50	35.5	27	147	11	3.5
TS0100(N-V-T)MIN	4"	119.5	161	225	247	44	35.5	27	148	11	3.6