

**RACCORDI RAPIDI PASSAPARETE - SERIE PS/PD - Ø ¾" - 1" - 1½" - 2"**


I raccordi rapidi passaparete, sono stati realizzati per consentire ai tubi soffiatori, l'attraversamento della parete del filtro in maniera semplice e razionale eliminando la necessità di saldature o raccordi filettati

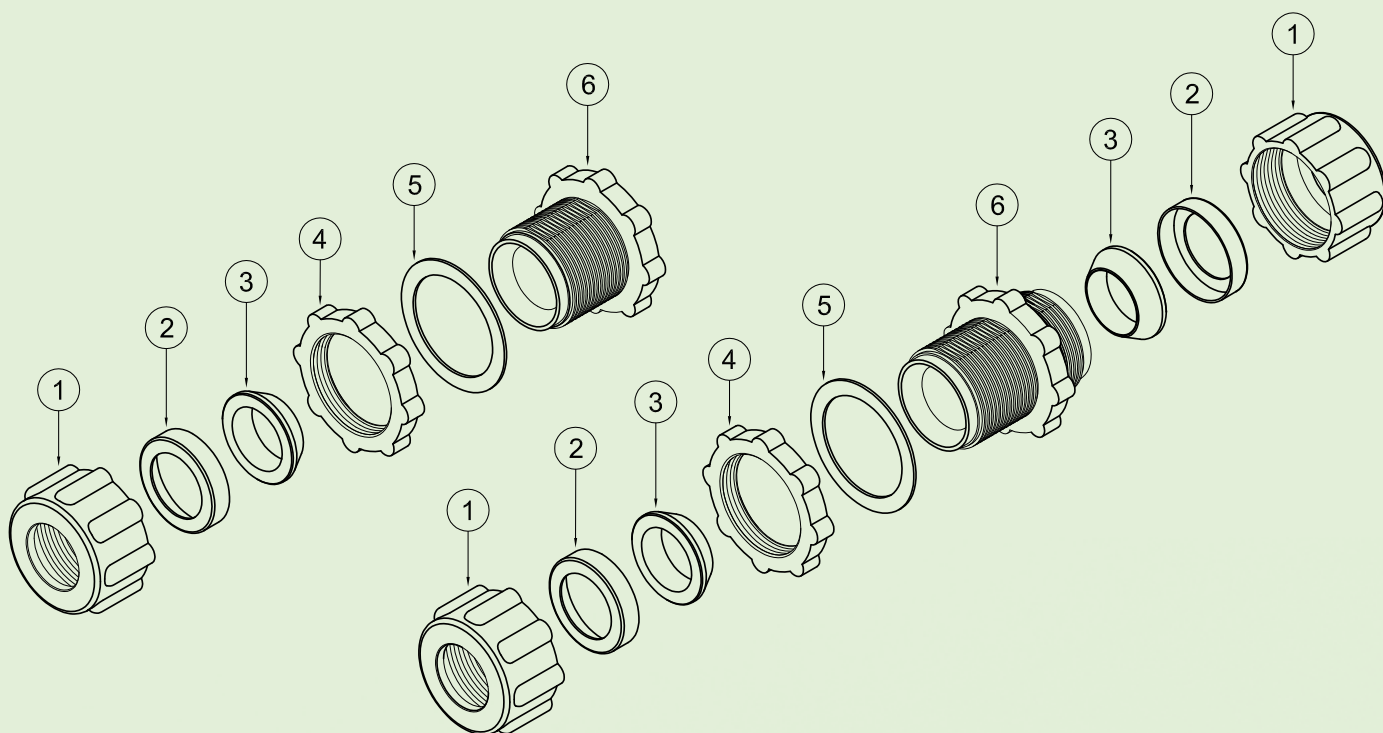
Turbo dispone di due modelli:

- Serie PD, usati per il collegamento tra due tubi
- Serie PS, usati per il tubo passante

Turbo dispone inoltre di speciali chiavi per il serraggio delle ghiera e dei dadi.

E' raccomandato un utilizzo in ambito esclusivamente pneumatico. Non usare come sostegno meccanico.

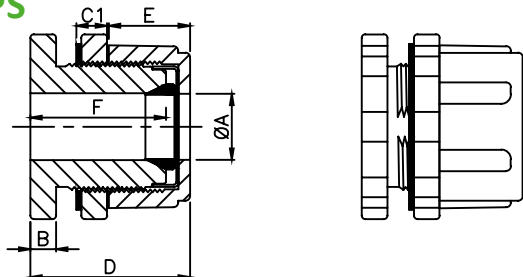
DESCRIZIONE	PS20	PS25	PS40	PS55
1 Dado	1281040	1281045	1281050	1281055
2 Ogiva	1321006	1321010	1321012	1321014
3 Guarnizione conica	3301010	3301013	3301017	3301020
4 Ghiera	3181036	3181036	3181032	3181022
5 Guarnizione fibra	3141529	3141529	3581000	3581014
6 Corpo	1252022	1252026	1252032	1251052



DESCRIZIONE	PD20	PD25	PD40	PD55
1 Dado	1281040	1281045	1281050	1281055
2 Ogiva	1321006	1321010	1321012	1321014
3 Guarnizione conica	3301010	3301013	3301017	3301020
4 Ghiera	3181036	3181036	3181032	3181022
5 Guarnizione fibra	3141529	3141529	3581000	3581014
6 Corpo	1252020	1252024	1252028	1252034

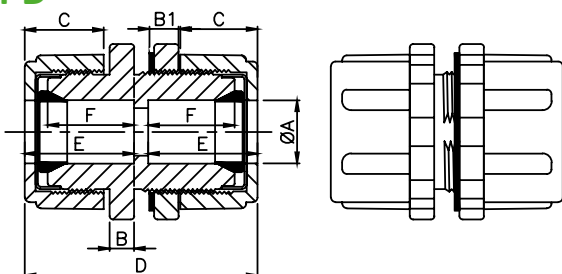
# SERIE PS/PD - $\phi$ 3/4" - 1" - 1 1/2" - 2" - DIMENSIONI D'INGOMBRO

## PS



MODELLO	ØA	B	C1	D	E	F	Peso (kg)
PS 20	3/4"	10.5	12.5	67	35	56	0.5
PS 25	1"	10.5	12.5	67	35	56	0.4
PS 40	1 1/2"	15	16.5	92	40	79	0.8
PS 55	2"	15	16.5	91	42	80	1

## PD

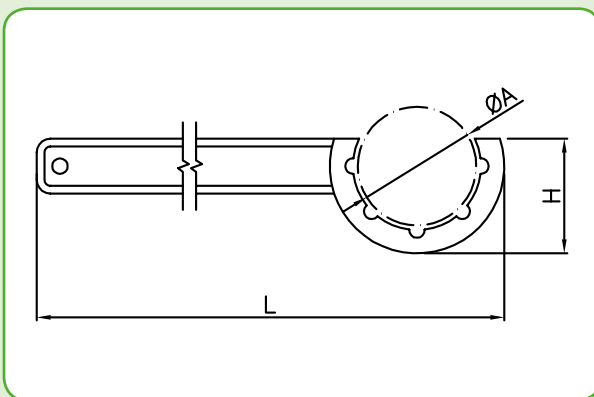
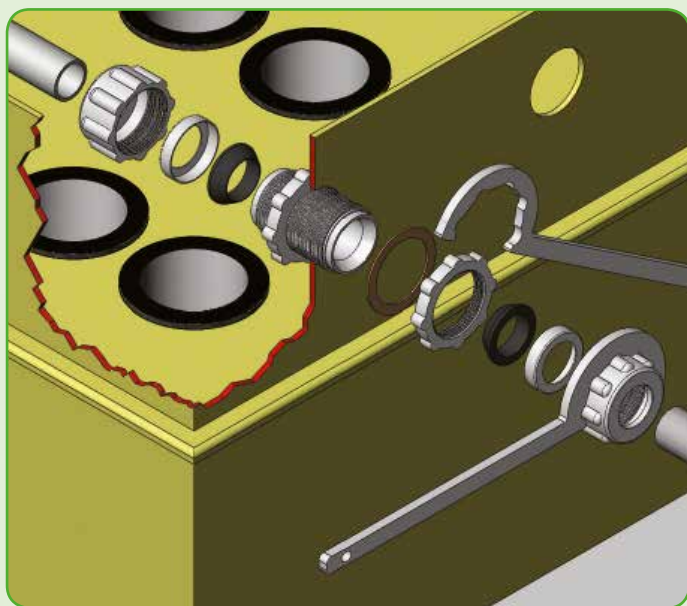


MODELLO	ØA	B	B1	C	D	E	F	Peso (kg)
PD 20	3/4"	10.5	12.5	35	105	50	38	0.7
PD 25	1"	10.5	12.5	35	105	50	38	0.6
PD 40	1 1/2"	15	16.5	40	140	67	55	1.2
PD 55	2"	15	16.5	42	142	55	66	1.4

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Corpo, ghiera, dadi	Alluminio pressofuso	
Guarnizioni	NBR	-30°C / +100°C
	Silicone	-60°C / +200°C
Montaggio passaparete	3/4"	foro su parete $\phi$ min. 56
	1"	foro su parete $\phi$ min. 56
	1" 1/2	foro su parete $\phi$ min. 72
	2"	foro su parete $\phi$ min. 84

## CHIAVI DI MONTAGGIO - SERIE SG/SD



### CHIAVE SD PER IL BLOCCAGGIO DEL DADO

MODELLO	Ø	A	H	L
SD 20	3/4"	61	70	350
SD 25	1"	61	70	350
SD 40	1 1/2"	82	85	410
SD 55	2"	98	90	420

### CHIAVE SG PER IL BLOCCAGGIO DELLA GHIERA

MODELLO	Ø	A	H	L
SG 20	3/4"	70	65	350
SG 25	1"	70	65	350
SG 40	1 1/2"	90	85	410
SG 55	2"	103	90	420