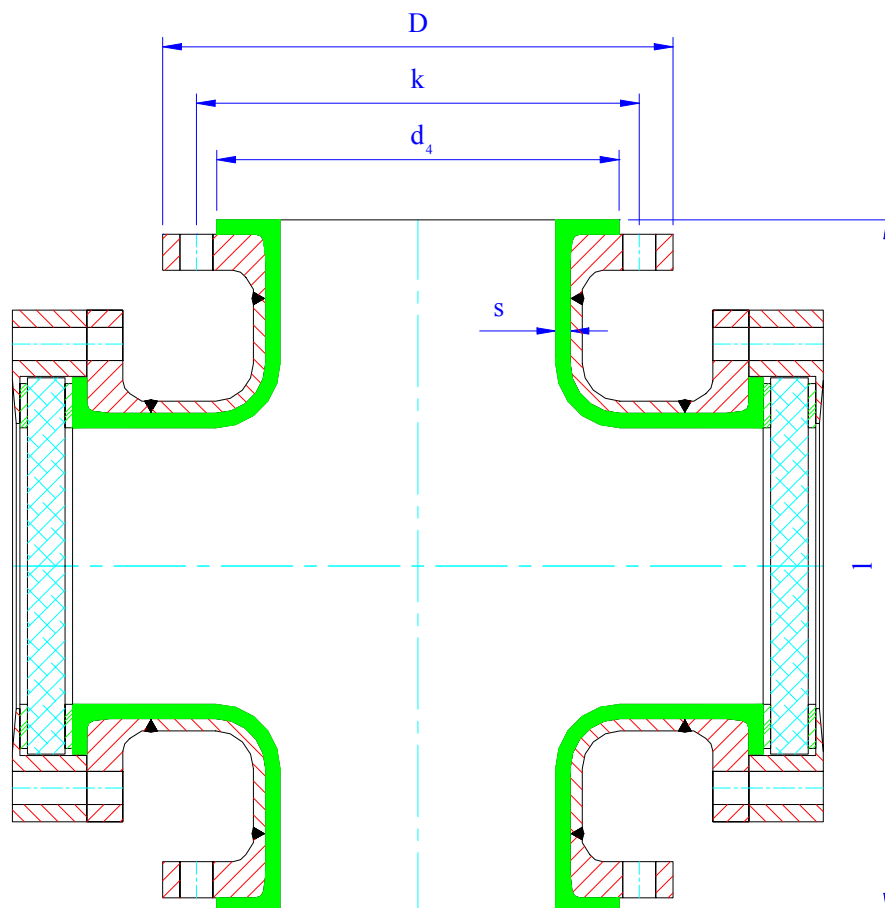


PASSAGGI VISIVI con rivestimento in PTFE secondo ANSI B16.5, classe 150

Specifiche del materiale: Pezzi sagomati: ASTM A234 gr. WPB secondo ANSI B16.28
 St. 52.0 secondo DIN 1629
 Flangia: ASTM A105 secondo ANSI B16.5
 Rivestimento: PTFE puro secondo ASTM D 1457
 Condizioni tecniche di consegna: secondo DIN 2874

Dimensioni espresse in mm.



DN	s	d ₄	k	D	l
1/2"	3	35	60,3	88,9	108,0
3/4"	3	43	69,8	98,4	117,5
1"	3	51	79,4	107,9	127,0
1 1/4"	3	64	88,9	117,5	140,0
1 1/2"	3	73	98,4	127,0	165,0
2"	3	92	120,6	152,4	178,0
2 1/2"	3,5	105	139,7	177,8	190,5
3"	4	127	152,4	190,5	203,0
4"	4,5	157	190,5	228,6	229,0
5"	4,5	186	215,9	254,0	254,0
6"	5	216	241,3	279,4	267,0
8"	6	270	298,4	342,9	292,0

Su richiesta e' disponibile anche materiale "Heavy Duty" per vuoto.
 Su richiesta sono disponibili anche spie con vetri in borosilicato.
 Altre misure sono disponibili su richiesta del cliente.
 Foro di ventilazione a discrezione del Produttore.