

RIDUZIONI CONCENTRICHE IN ACCIAIO RIVESTITE INTERNAMENTE IN PTFE - PFA DESIGN DIN 2448/2874 - CERTIFICATI - 2014/68/EU (PED) - FLANGIATE EN 1092-1

Fornitura Standard

Design:

DIN 2848/2874

Flange: EN 1092-1

1 libera + 1 fissa

Range Misura:

DN 15 - DN 600, PN 10

Parti metalliche:

corpo: ASTM A234 WPB

flange: P245 GH EN 1092-1

Rivestimento interno:

← PTFE

← PFA

Varianti

Design:

per diametri grandi previsti

pezzi in più parti

Flange: 1 fissa + 1 libera (DN1)

Parti metalliche:

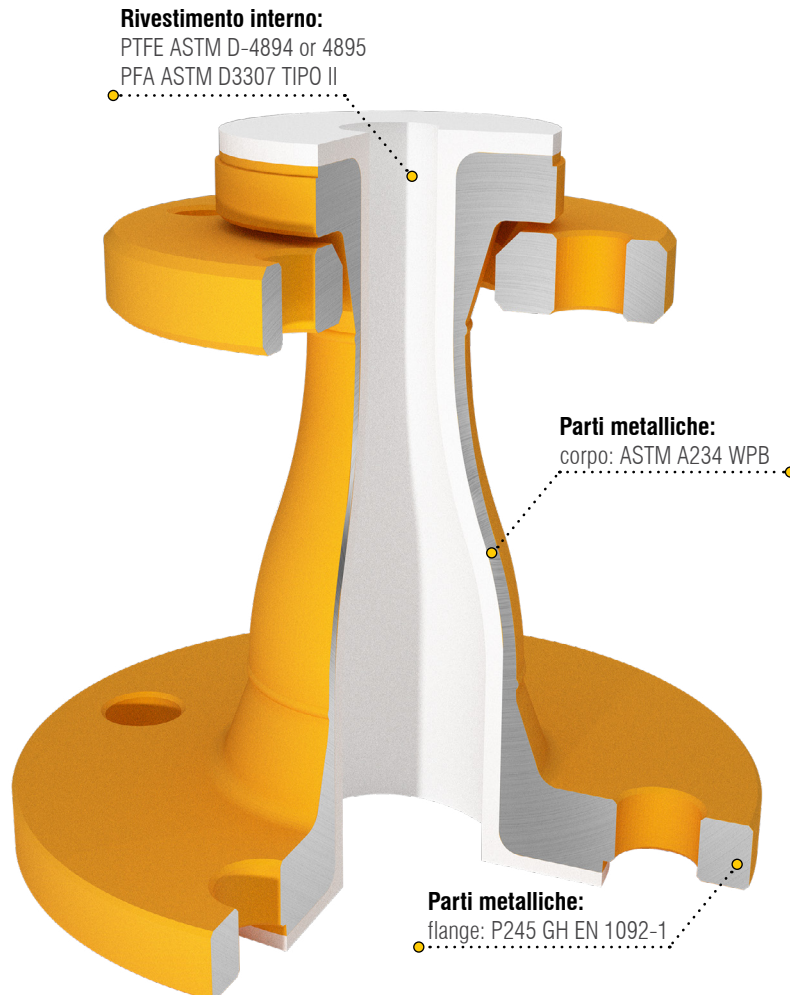
Acciaio Inox 304L/316L

Acc. per basse temp. P275NL

Rivestimento interno:

← PTFE antistatico

← PFA antistatico



Riduzione concentrica
in versione Antistatica



Finitura standard:
vernice zincante
epossidica grigia

Fornibili a richiesta



Omologazioni e
Certificazioni



Qualità e
collaudi speciali



Servizi di
ingegneria



Forniture
speciali



Parti metalliche
Inox 304/316L



Finitura
Superfici

**□ RIDUZIONI CONCENTRICHE IN ACCIAIO RIVESTITE INTERNAMENTE IN PTFE - PFA
DESIGN DIN 2448/2874 - CERTIFICATI - 2014/68/EU (PED) - FLANGIATE EN 1092-1**

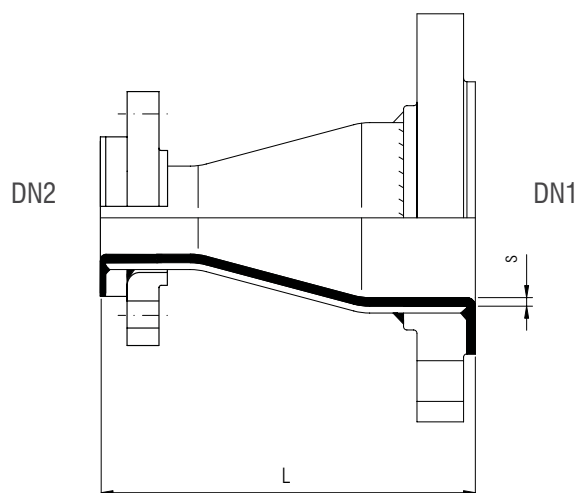


Tabella dimensionale

DN1	DN2	L mm	s ± 10% mm	Peso ca. kg
20	15	110	2	2,1
25	15	125	3	2,4
	20			2,3
32	20	130	3	2,8
	25			3,0
40	20	145	3	3,1
	25	145		3,3
	32	150		3,8
50	25	160	4/3	4,1
	32	165	4	4,3
	40	165	4	4,8
65	25	175	4/3	5,8
	32	180	4/3	6,1
	40	180	4	6,4
	50	185	4	7,0
80	25	180	4/3	6,7
	32	180	4/3	6,5
	40	185	4/3	6,3
	50	190	4	6,9
	65	190	4	7,5
100	25	200	4,5/3	10,2
	32	200	4,5/3	9,6
	40	200	4,5/3	9,4
	50	200	4,5/4	9,9
	65	200	4,5/4	10,6
	80	205	4,5/4	12,3

DN1	DN2	L mm	s ± 10% mm	Peso ca. kg
125	50	230	4,5/4	10,6
	65	230		11,0
	80	235		12,8
	100	235		15,0
150	25	250	5/3	19,0
	50		5/4	20,0
	65		5/4	18,0
	80		5/4	17,4
	100		5/4,5	18,3
	125		5	20,1
	100		6/4,5	22,1
	125		6/4,5	23,8
	150		6/5	25,2
250	100	305	6,5/4,5	33,1
	125	305	6,5/4,5	35,0
	150	305	6,5/5	37,8
	200	310	6,5/6	44,8
300	150	330	6,5	46,0
	200	335		48,0
	250	340		52,6
350	200	465	6,5	69,0
	250			73,6
	300			80,0
400	250	495	6,5	98,0
	300			105
	350			115

□ RIDUZIONI CONCENTRICHE IN ACCIAIO RIVESTITE INTERNAMENTE IN PTFE - PFA DESIGN DIN 2448/2874 - CERTIFICATI - 2014/68/EU (PED) - FLANGIATE EN 1092-1

Specifiche Tecniche dei prodotti Difline



Dimensioni tubi e flange secondo DIN



Dimensioni raccordi secondo DIN



Condizioni operative



Forza Serraggio



Finitura Marcatura Imballo



Tabella delle resistenze chimiche dei materiali*



Fornibili a richiesta



Omologazioni e
Certificazioni



Qualità e
collaudi speciali



Servizi di
ingegneria



Forniture
speciali



Parti metalliche
Inox 304/316L



Finitura
Superfici