



Fornitura Standard

Design:

DIN 2848/2874

Range Misura:

DN 15 - DN 600, PN 10

Parti metalliche:

corpo: P245GH EN 10216-1

flange: P245GH EN 1092-1

Rivestimento interno:

← PTFE

Varianti

Parti metalliche:

Acciaio Inox 304L/316L

Acc. per basse temp. P275NL

Rivestimento interno:

← PTFE antistatico



DISTANZIALI IN ACCIAIO TIPO H RIVESTITI IN PTFE DESIGN DIN 2448/2874 - CERTIFICATI - 2014/68/EU (PED)



Distanziale Tipo H
in versione Antistatica



Finitura standard:
vernice zincante
epossidica

Fornibili a richiesta



Omologazioni e
Certificazioni



Qualità e
collaudi speciali



Servizi di
ingegneria



Forniture
speciali



Parti metalliche
Inox 304/316L



Finitura
Superfici



DIN

indice

vista precedente

D2-60

data sheet

DIFLINE

D2

□ DISTANZIALI IN ACCIAIO TIPO H RIVESTITI IN PTFE DESIGN DIN 2448/2874 - CERTIFICATI - 2014/68/EU (PED)

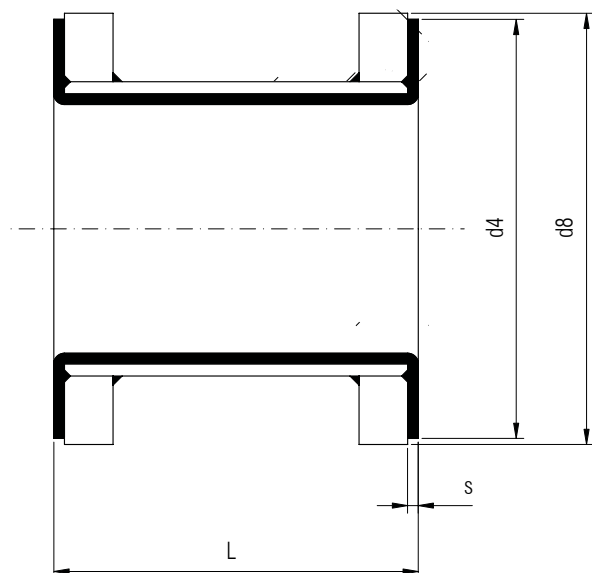


Tabella dimensionale

DN	L min. max.	L max. mm	s	d4 mm	d8 mm	Peso tubo ca. kg/m	Peso 2
15	60	100	3	45	50	1,2	0,3
20	60	100	3	58	60	1,6	0,4
25	60	100	3	68	70	2,5	0,5
32	60	100	3,5	78	82	3,4	0,7
40	60	100	3,5	88	92	4,5	0,9
50	60	100	4	102	107	5,8	1,3
65	70	120	4,5	122	127	7,1	1,6
80	70	120	5	138	142	10	2,3
100	80	120	5,5	158	162	14	2,7
125	80	120	5,5	188	192	14,5	4
150	80	150	6	212	218	23,5	4,5
200	80	150	6,5	268	273	39	6
250	80	150	7	320	328	55,5	8,5
300	90	200	7	370	378	74	10
350	90	200	7	430	438	85	13
400	90	200	7	482	488	102	16,5
450	100	200	7	532	540	130	20
500	100	250	7	585	594	155	23

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*