

Serranda di regolazione con guarnizione STP25 – STP50



Descrizione

Serranda di regolazione con guarnizione e coibentazione, rivestito internamente ed esternamente da tubo circolare.

Gli spessori sono quelli standard dei tubi circolari.

L'isolamento è realizzato con lana di roccia spessa 25 mm o 50 mm.

Materiali disponibili

Acciaio zincato

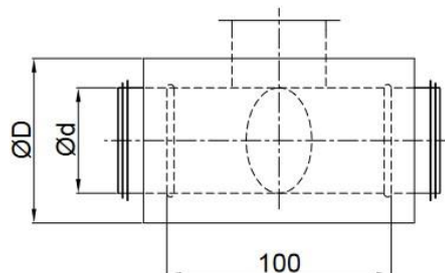
Acciaio inox

Alluminio

Esempio di codice prodotto

tipo	Ød1	isolamento
STP	100	25

Dimensioni



Spessore isolamento 25 mm:

Ød1 nom. (mm)	l (mm)	Peso (Kg)	Livello di tenuta a piatto chiuso
100	100	1.00	0
125	100	1.10	0
150	100	1.30	0
160	100	1.40	0
200	100	1.80	0
250	100	2.50	0
300	100	2.90	0
315	100	3.10	0
355	100	3.60	0
400	100	4.30	0
450	115	5.30	0
500	115	6.20	0

Spessore isolamento 50 mm:

Ød1 nom. (mm)	l (mm)	Peso (Kg)	Livello di tenuta a piatto chiuso
100	100	1.00	0
125	100	1.30	0
150	100	1.60	0
160	100	1.70	0
200	100	2.20	0
250	100	2.80	0
300	100	3.20	0
315	100	3.40	0
355	100	4.00	0
400	100	4.70	0
450	115	5.80	0
500	115	6.50	0