

Tamiz Estático TES

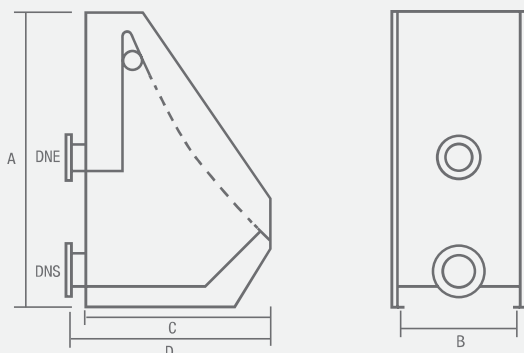
Aplicación:
Tamizado de sólidos finos.

Características

- Bastidor fabricado en acero inoxidable AISI-304/316
- Malla filtrante tipo Johnson en acero inoxidable AISI-304/316
- Luz de paso disponible desde 0,15 a 3 mm. Para otras luces de paso consultar.
- Tubuladuras de entrada y salida con brida aluminio-epoxi. Opcional en AISI-304/316.
- Tapa trasera desmontable para inspección y limpieza.

Accesorios opcionales

- Estructura de soporte para instalación elevada.



Cód.	Caudales (m3/h)						
	0,15	0,25	0,5	0,75	1	1,5	2
TES-1230	3	7	9	10	14	19	22
TES-1250	5	10	16	19	23	28	33
TES-1280	8	18	27	28	41	52	60
TES-12120	12	31	41	51	66	78	89
TES-2050	13	28	38	41	55	61	66
TES-2080	22	47	61	73	100	111	120
TES-20120	29	76	91	112	150	170	186
TES-20150	36	89	111	136	183	201	222
TES-20200	48	116	152	182	249	276	303

Cód.	A	B	C	D	Brida	Brida
	(mm.)	(mm.)	(mm.)	(mm.)	Ent. DN	Sal. DN
TES-1230	1200	300	950	1100	80	125
TES-1250	1200	500	950	1100	100	150
TES-1280	1200	800	950	1100	100	150
TES-12120	1200	1200	950	1100	150	200
TES-2050	1900	500	1500	1615	100	125
TES-2080	1900	800	1500	1615	100	150
TES-20120	1900	1200	1500	1615	150	250
TES-20150	1900	1500	1500	1615	2 x 150	2 x 250
TES-20200	1900	2000	1500	1615	2 x 200	2 x 300