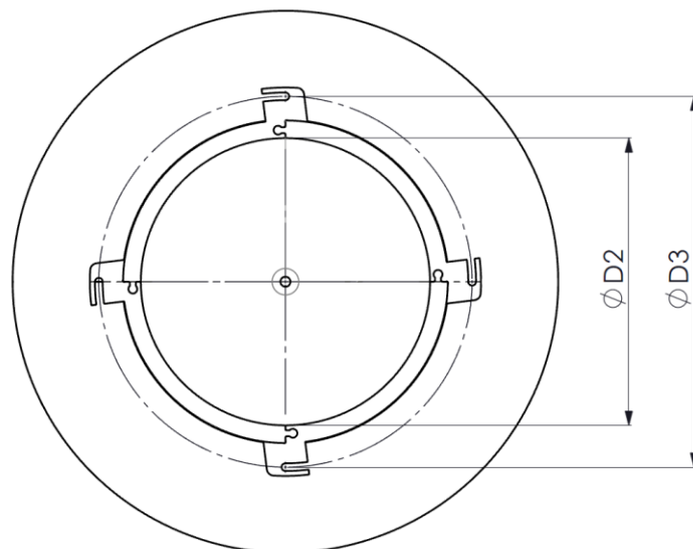
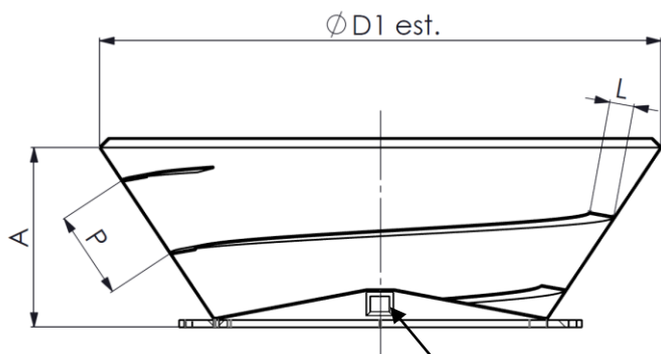
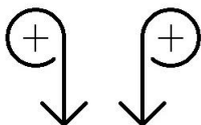


CONTENITORE CONICO IN ACCIAIO INOX AISI-304



ROTAZIONE



ORARIA

ANTIORARIA

boccola di centraggio
soltanto nella
versione farmaceutica

TABELLA: DIMENSIONI NOMINALI

| TIPO | ØD1 est. | ØD2 | ØD3 | A | P* | L* | Spire | Base Vibrante | Capacità |
|------|----------|------|------|------|------|------|-------|---------------|----------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [#] | [cod.] | [dm3] |
| TC90 | 920 | 490 | 630 | 300 | 120 | 40 | 2 | BV5 | 18 |

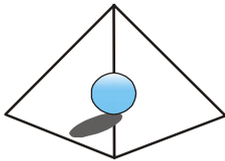
(*): il valore è indicativo e variabile in base al dimensionamento del formato
Ci riserviamo di modificare le dimensioni nominali indicate in tabella senza darne preavviso.

CARATTERISTICHE

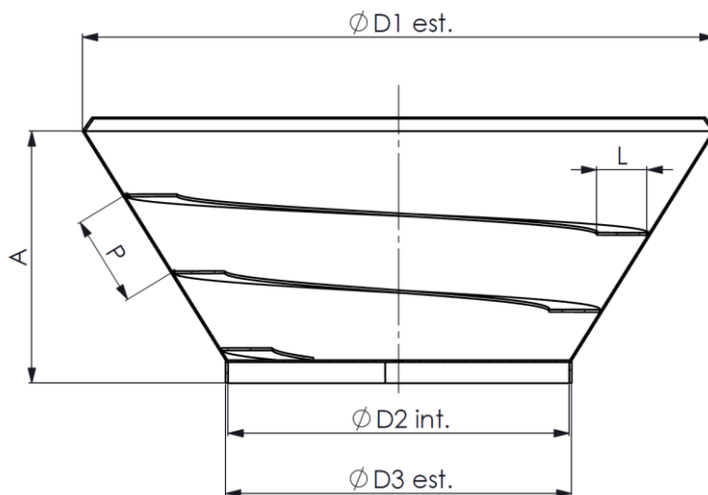
- Struttura in acciaio inox AISI304
- Finiture: sabbiatura, spazzolatura

A RICHIESTA

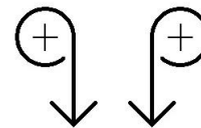
- In acciaio inox AISI316L
- Passo (P) e Larghezza Pista (L) speciali
- Rivestimenti interni
- Saldature continue sotto-/sopra- pista
- Chiusura sotto-pista
- Finiture: pallinatura, lucidatura meccanica a specchio, elettro-lucidatura, passivazione



CONTENITORE CONICO IN ACCIAIO INOX AISI-304



ROTAZIONE



ORARIA

ANTIORARIA

TABELLA: DIMENSIONI NOMINALI

| TIPO | ØD1 est. | ØD2 int. | ØD3 est. | A | P | L | Spire | Base Vibrante | Capacità |
|-------------|----------|----------|----------|------|------|------|-------|---------------|--------------------|
| | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [mm] | [#] | [cod.] | [dm ³] |
| TC26 | 260 | 151 | 157 | 60 | 24 | 8 | 2 | BV0 | 0,5 |
| TC31 | 310 | 204 | 210 | 100 | 32 | 10 | | BV1 | 0,8 |
| TC47 | 470 | 284 | 290 | 180 | 64 | 15 | | BV2.3 - BV2.6 | 2,4 |
| TC57 | 570 | 354 | 360 | 220 | 80 | 20 | | BV3.3 - BV3.6 | 7,0 |
| TC67 | 670 | 404 | 410 | 250 | 104 | 25 | | BV4 | 10,0 |
| TC75 | 750 | 404 | 410 | 300 | 120 | 25 | | BV4 | 12,0 |

(*): il valore è indicativo e variabile in base al dimensionamento del formato
Ci riserviamo di modificare le dimensioni nominali indicate in tabella senza darne preavviso.

CARATTERISTICHE

- Struttura in acciaio inox AISI304
- Finiture: sabbiatura, spazzolatura

A RICHIESTA

- Struttura in acciaio inox AISI316L
- Passo (P) e Larghezza Pista (L) speciali
- Rivestimenti interni
- Saldature continue sotto-/sopra- pista
- Chiusura sotto-pista
- Finiture: pallinatura, lucidatura meccanica a specchio, elettro-lucidatura, passivazione