

INOX BREVAL SRL

VIA LOMBARDIA, 12  
31050 MONASTIER DI TREVISO (TV) ITALY  
P.IVA/C.F. 03450800267 - SDI USAL8PV  
T +39 0422 898977  
PEC INOXBREVAL@PEC.IT  
INFO@INOXBREVAL.IT  
INOXBREVAL.IT

## SFERE DI LAVAGGIO

05/2022



# INOXBREVAL

Portavoce del nostro nome è  
il nostro prodotto.

Tutti i prodotti Inox Breval sono realizzati in acciaio 100% inossidabile certificato AISI 304 e AISI 316. I materiali provenienti da fornitori accertati sono testati e risultano conformi a linee guida standardizzate in ambito di progettazione e fabbricazione.

La dichiarazione di conformità alimentare attesta che tutti i Materiali e gli Oggetti destinati al Contatto con Alimenti (MOCA) sono conformi alle normative comunitarie e nazionali.

L'azienda offre una vasta gamma di raccordi in acciaio inox: DIN (secondo la normative DIN11851), GAS (da massello secondo la UNI338 e da microfusione), garolla, clamp, sms, macon, austria, nonché attacchi per botti in legno. Grazie alle caratteristiche intrinseche dell'acciaio INOX (alta resistenza all'erosione e facilità di pulizia) i nostri raccordi possono essere utilizzati negli impianti del settore alimentare, enologico, lattiero-caseario e farmaceutico.



# INOXBREVAL

## LEGENDA

- 1 SFERE DI LAVAGGIO:
  - 1.1 FORATURA TOTALE
  - 1.2 FORATURA INFERIORE
  - 1.3 FORATURA SUPERIORE
  - 1.4 FORATURA TOTALE CLIPS
  - 1.5 FORATURA INFERIORE CLIPS
  - 1.6 FORATURA SUPERIORE CLIPS
  - 1.7 SFERA DI LAVAGGIO GIREVOLE

Progettiamo insieme! Richiedi un preventivo.

Hai bisogno di un ricambio?

Vuoi una consulenza per un pezzo speciale?

Ci troviamo nel cuore del Veneto ma siamo operativi in tutto il mondo.

Per qualsiasi richiesta scrivici una mail a  
[info@inoxbreval.it](mailto:info@inoxbreval.it)

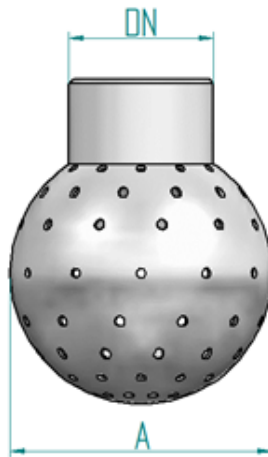
**INOXBREVAL**

## 1. SFERE DI LAVAGGIO

# INOXBREVAL

## 1.1 FORATURA TOTALE (AISI 316)

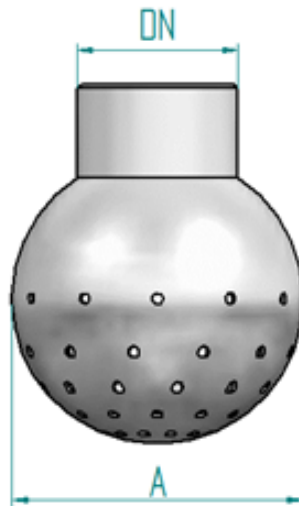
| COD.           | DN     | A  | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|----------------|--------|----|------------|-----------|
| ALAVFTGAS1/46  | 1/4"   | 28 | 1,8        | 1         |
| ALAVFTGAS3/86  | 3/8"   | 40 |            |           |
| ALAVFTGAS1/26  | 1/2"   | 50 | 5,4        | 2,4       |
| ALAVFTGAS3/46  | 3/4"   | 65 | 13,2       | 1,3       |
| ALAVFTGAS11/46 | 1" 1/4 | 90 | 29,8       | 3,1       |



# INOXBREVAL

## 1.2 FORATURA INFERIORE (AISI 316)

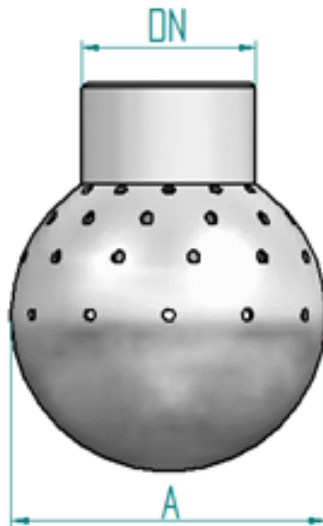
| COD.            | DN     | A  | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|-----------------|--------|----|------------|-----------|
| ALAVFIGAS1/46   | 1/4"   | 28 | 1,4        | 2,2       |
| ALAVFIGAS3/86   | 3/8"   | 40 |            |           |
| ALAVFIGAS1/26   | 1/2"   | 50 | 3,1        | 3,2       |
| ALAVFIGAS3/46   | 3/4"   | 65 | 9,2        | 2,5       |
| ALAVFIGAS1 1/46 | 1" 1/4 | 90 | 15,9       | 3,4       |



# INOXBREVAL

## 1.3 FORATURA SUPERIORE (AISI 316)

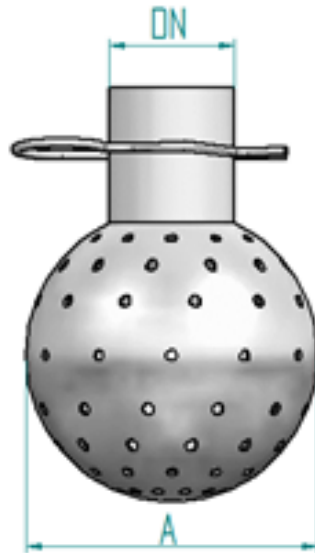
| COD.           | DN     | A  | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|----------------|--------|----|------------|-----------|
| ALAVFSGAS1/46  | 1/4"   | 28 | 1,2        | 1,6       |
| ALAVFSGAS3/86  | 3/8"   | 40 |            |           |
| ALAVFSGAS1/26  | 1/2"   | 50 | 3          | 3         |
| ALAVFSGAS3/46  | 3/4"   | 65 | 8,7        | 2,2       |
| ALAVFSGAS11/46 | 1" 1/4 | 90 | 12,7       | 2,2       |



# INOXBREVAL

## 1.4 FORATURA TOTALE CLIPS (AISI 316)

| COD.           | DN | A   | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|----------------|----|-----|------------|-----------|
| ALAVFTCLIPS226 | 22 | 40  | 3,7        | 3,8       |
| ALAVFTCLIPS286 | 28 | 65  | 15,7       | 1,8       |
| ALAVFTCLIPS386 | 38 | 65  | 18,3       | 3         |
| ALAVFTCLIPS606 | 60 | 120 | 19         | 2         |

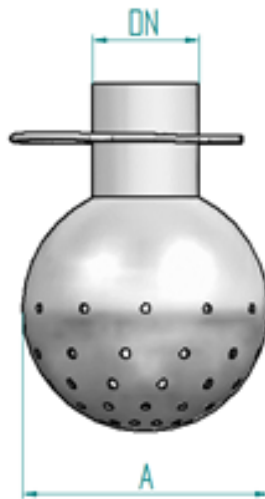




# INOXBREVAL

## 1.5 FORATURA INFERIORE CLIPS (AISI 316)

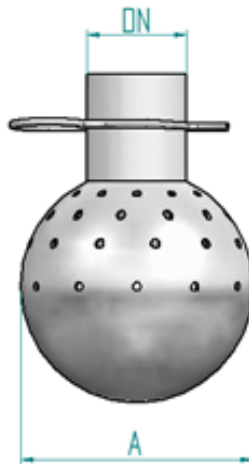
| COD.           | DN | A   | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|----------------|----|-----|------------|-----------|
| ALAVFICLIPS226 | 22 | 40  | 2,3        | 5,9       |
| ALAVFICLIPS286 | 28 | 65  | 10,5       | 3,2       |
| ALAVFICLIPS386 | 38 | 65  | 11,6       | 4,9       |
| ALAVFICLIPS606 | 60 | 120 | 8,9        | 1,7       |



# INOXBREVAL

## 1.6 FORATURA SUPERIORE CLIPS (AISI 316)

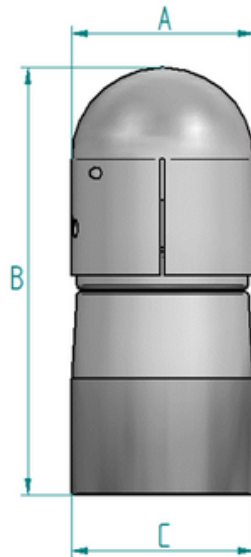
| COD.           | DN | A   | PORT. MC/H | R.A.Z. mt |
|----------------|----|-----|------------|-----------|
| ALAVFSCLIPS226 | 22 | 40  | 2,3        | 5,5       |
| ALAVFSCLIPS286 | 28 | 65  | 10,2       | 3         |
| ALAVFSCLIPS386 | 38 | 65  | 8,1        | 2,4       |
| ALAVFSCLIPS606 | 60 | 120 | 10,2       | 2,3       |



# INOXBREVAL

## 1.7 SFERA DI LAVAGGIO GIREVOLE (AISI 304 / 316)

| COD.             | DN     | A  | B   | C  |
|------------------|--------|----|-----|----|
| ALAVGIRFGAS3/4   | 3/4"   | 40 | 93  | 40 |
| ALAVGIRFGAS1     | 1"     | 40 | 95  | 40 |
| ALAVGIRFGAS1 1/4 | 1 1/4" | 65 | 122 | 55 |
| ALAVGIRFGAS1 1/2 | 1 1/2" | 65 | 125 | 55 |



# INOXBREVAL

| Attacco femm.    | Larg. Fessura | Pressione-Bar | Portata (L/min) | Raggio azione |
|------------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| <b>3/4" - 1"</b> | <b>1,2</b>    | 2             | 40,82           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 2,5           | 45,64           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 3             | 50,00           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 3,5           | 54,01           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 4             | 57,74           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 4,5           | 61,24           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 5             | 64,55           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 5,5           | 67,70           | Mt. 1,80      |
|                  |               | 6             | 70,71           | Mt. 1,80      |

| Attacco femm. | Larg. Fessura | Pressione-Bar | Portata (L/min) | Raggio azione |
|---------------|---------------|---------------|-----------------|---------------|
| <b>1"1/4</b>  | <b>1,5</b>    | 2             | 61,23           | Mt. 3,50      |
|               |               | 2,5           | 68,46           | Mt. 3,50      |
|               |               | 3             | 75,00           | Mt. 3,50      |
|               |               | 3,5           | 81,01           | Mt. 3,50      |
|               |               | 4             | 86,61           | Mt. 3,50      |
|               |               | 4,5           | 91,86           | Mt. 3,50      |
|               |               | 5             | 96,83           | Mt. 3,50      |
|               |               | 5,5           | 101,55          | Mt. 3,50      |
|               |               | 6             | 106,07          | Mt. 3,50      |

LA SFERA DI LAVAGGIO È POSTA SU DUE SERIE DI CUSCINETTI A SFERA IN ACCIAIO CHE LA RENDONO PERFETTAMENTE OPERATIVA IN TUTTE LE POSIZIONI.

IL POSIZIONAMENTO IDEALE DELLA SFERA DI LAVAGGIO È A CIRCA 50CM DI DISTANZA DAL TETTO DEL SERBATOIO.





