

## Caratteristiche

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Campo di impiego</b>  | Raccordi di collegamento per flessibili metallici |
| <b>Attacco 1</b>         | Tronchetti  |
| <b>Tenuta 1</b>          | Attacco anello di serraggio                       |
| <b>Norma</b>             | ISO 8434-1<br>DIN 3861                            |
| <b>Abbreviazione</b>     | BES   |
| <b>Forma costruttiva</b> | diritto   |
| <b>Serie</b>             | pesante   |
| <b>Materiale</b>         | Acciaio inossidabile 1.4571                       |



## Nota

Il montaggio finale dell'anello di serraggio deve essere effettuato su manicotti temprati di premontaggio (VOM...).  
Come alternativa raccomandiamo la forma di attacco AFS e rispettivamente AOS.

## Avvertenza per l'ordinazione

Altre esecuzioni su richiesta.

## Articolo

| Denominazione | DN | PN (bar) | Serie | D1 (mm) | s (mm) | L1 (mm) |
|---------------|----|----------|-------|---------|--------|---------|
| WA 004 FS VA  | 4  | 300      | 8S    | 8       | 1,0    | 30      |
| WA 006 FS VA  | 6  | 240      | 10 S  | 10      | 1,0    | 30      |
| WA 008 FS VA  | 8  | 200      | 12 S  | 12      | 1,0    | 30      |
| WA 010 FS VA  | 10 | 283      | 14 S  | 14      | 1,5    | 35      |
| WA 013 FS VA  | 13 | 261      | 16 S  | 16      | 1,5    | 35      |
| WA 016 FS VA  | 16 | 287      | 20 S  | 20      | 2,0    | 40      |
| WA 020 FS VA  | 20 | 229      | 25 S  | 25      | 2,0    | 45      |
| WA 025 FS VA  | 25 | 243      | 30 S  | 30      | 2,5    | 50      |
| WA 032 FS VA  | 32 | 221      | 38 S  | 38      | 3,0    | 55      |

## Varianti dei prodotti

WA FS Parte dell'attacco... FS, acciaio, Acciaio (saldabile)