

## Uso INTERNO ed ESTERNO in ambiente umidi

Fioretto componibile multiuso, costituito da due o tre elementi tubolari di poliestere e fibra di vetro Ø 38,4 mm con riempimento in schiuma di poliuretano, dotato di attacco universale U, e a baionetta B. Il fioretto viene fornito in dotazione con la sua custodia.  
Prodotto a norma IEC 60855 EN-50508.



**U**  
Testa Universale



**B**  
Testa a Baionetta

IEC 60855  
UNE-EN-50508

### 30807 BSC-A43

- Lunghezza totale: 3,5 metri
- Composto da un elemento da 2 metri e uno da 1,5 metri
- Tensione massima: 132 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616724	BSC-A43U
616725	BSC-A43B

### 30807 BSC-A44

- Lunghezza totale: 4 metri
- Composto da due elementi di 2 metri cadauno
- Tensione massima: 220 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616726	BSC-A44U
616727	BSC-A44B

### 30807 BSC-A54

- Lunghezza totale: 4,5 metri
- Composto da un elemento da 2 metri e uno da 2,5 metri
- Tensione massima: 220 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616728	BSC-A54U
616729	BSC-A54B

### 30807 BSC-A55

- Lunghezza totale: 5 metri
- Composto da due elementi di 2,5 metri cadauno
- Tensione massima: 380 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616730	BSC-A55U
616731	BSC-A55B

### 30807 BSC-A66

- Lunghezza totale: 6 metri
- Composto da due elementi di 3 metri cadauno
- Tensione massima: 380 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616732	BSC-A66U
616733	BSC-A66B

### 30807 BSC-A444

- Lunghezza totale: 6 metri
- Composto da tre elementi da 2 metri cadauno
- Tensione massima: 380 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616734	BSC-A444U
616735	BSC-A444B