



U
Testa Universale



B
Testa a Baionetta



H
Testa esagonale

IEC 60855
UNE-EN-50508

Uso INTERNO ed ESTERNO in ambienti umidi

Fioretto componibile multiuso costituito da due o tre elementi tubolari di poliestere e fibra di vetro Ø 32 mm con riempimento in schiuma di poliuretano, dotato di attacco universale U, a baionetta B o esagonale H. Il fioretto viene fornito in dotazione con la sua custodia. Prodotto a norma IEC 60855 EN-50508

30807 BSC-M22

- Lunghezza totale: 2 metri
- Composto da due elementi di 1 metro cadauno
- Tensione massima: 45 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616712	BSC-M22U
616713	BSC-M22B
616714	BSC-M22H

30807 BSC-M32

- Lunghezza totale: 2,5 metri
- Composto da un elemento da 1 metro e uno da 1,5 metri
- Tensione massima: 66 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616715	BSC-M32U
616716	BSC-M32B
616717	BSC-M32H

30807 BSC-M33

- Lunghezza totale: 3 metri
- Composto da due elementi di 1,5 metri cadauno
- Tensione massima: 132 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616718	BSC-M33U
616719	BSC-M33B
616720	BSC-M33H

30807 BSC-M222

- Lunghezza totale: 3 metri
- Composto da tre elementi di 1 metro cadauno
- Tensione massima: 132 kV
- Per uso INTERNO ed ESTERNO (ambienti umidi)

Codice	Rif.
616721	BSC-M222U
616722	BSC-M222B
616723	BSC-M222H