

SCHEMA TECNICA

Famiglia: **SET**

Design: **Caimi Lab**

Codici: 1SECBA8-IN - 1SECBA8-I - 1SECBA9-IN - 1SECBA9-I

Dimensioni: base \varnothing 30 cm
colonna \varnothing 2,5 cm – H 92,5 cm e H 47,5 cm

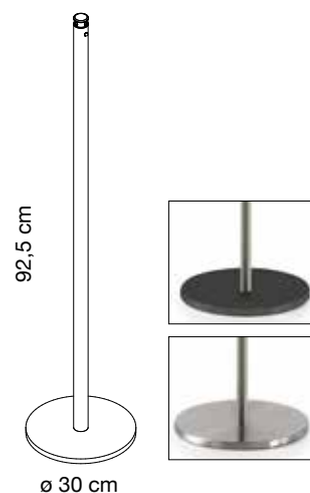
Descrizione: colonnine a quattro vie per aggancio di corde elastiche (\varnothing 3 mm) segna percorso, composte da una base circolare (\varnothing 30 cm), in acciaio verniciato con polveri epossidiche colore nero goffrato o rivestita in acciaio inox con satinatura concentrica; un tubolare in acciaio inox satinato (\varnothing 2,5 cm, altezza 91 cm o 46 cm), avvitabile nella parte inferiore alla base mediante vite M8 e dotato di foro laterale nella parte superiore per l'innesto dell'elemento di aggancio delle corde elastiche, anch'esso realizzato in acciaio inox satinato, dotato di quattro fori filettati per l'aggancio dei fili elastici. L'aggregazione alla colonna avviene grazie ad un innovativo sistema di attacco rapido con perno a scatto.



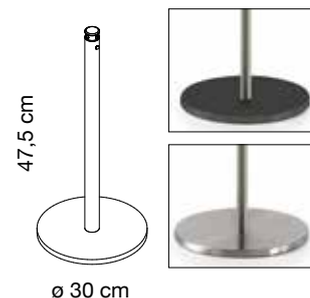
Codici: **1SEE1-R**

Dimensioni: \varnothing 3 mm – lunghezza 200 cm

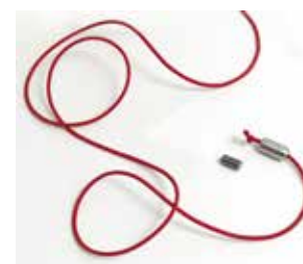
Descrizione: corda elastica segna percorso colore rosso, dotata alle due estremità di terminali a vite in acciaio inox tornito e satinato.



1SECBA8-IN (base nera)
1SECBA8-I (base inox)



1SECBA9-IN (base nera)
1SECBA9-I (base inox)



L. 200 cm