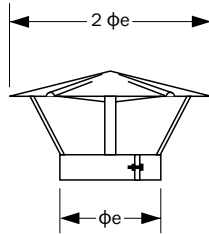
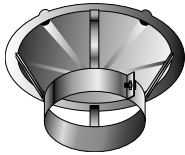


ACF CC1 (inox)
(stainless steel)

ACF CC4 (ramato)
(copper painted)

Terminale parapioggia / Rain end piece



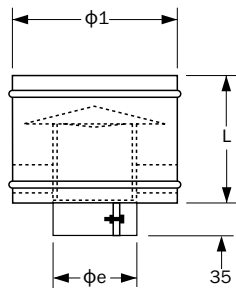
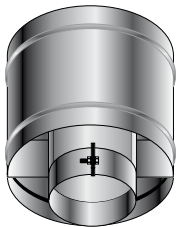
Diametro interno Inner diameter Φi (mm)	Diametro esterno Outer diameter Φe (mm)
80	100
100	120
130	150
150	180
180	200

Completo di collare e bullone di serraggio.
Ha la funzione di proteggere il camino dalla pioggia.
Il codice completo dell'articolo si ottiene aggiungendo il diametro esterno Φe prescelto al codice indicato.

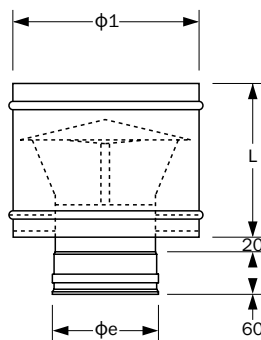
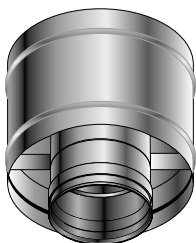
*It protects the chimney from rain.
It is supplied with collar and clamping bolt.
The complete code of the article is obtained adding the chosen Φe outer diameter to the code shown.*

ACF CA1 - DPA 610 (inox/inox)
(316L/304)
DPAV 510 (inox/ramato)
(316L/copper painted)

Cappello antitemperie / Weather proof cover



Articolo Article	Diametro interno Inner diameter Φi (mm)	Diametro esterno Outer diameter Φe (mm)	L (mm)	Φ1 (mm)
ACF CA1100	80	100	200	230
DPAV 510080				



Articolo Article	Diametro interno Inner diameter Φi (mm)	Diametro esterno Outer diameter Φe (mm)	L (mm)	Φ1 (mm)
DPA 610100	100	120	200	250
DPAV 510100				
DPA 610130	130	150	200	280
DPAV 510130				
DPA 610150	150	180	250	350
DPAV 510150				
DPA 610180	180	200	250	350
DPAV 510180				

Ha la funzione di proteggere il camino dalla pioggia e dal vento.
Gli articoli ACF CA1100 e DPAV 510080 sono completi di collare e bullone di serraggio; i rimanenti articoli sono invece completi di fascetta di giunzione. Il codice completo dell'articolo si ottiene aggiungendo il diametro interno Φi prescelto al codice indicato, ad eccezione dell'articolo ACF CA1 in cui invece deve essere aggiunto il diametro esterno Φe.

*It protects the chimney from rain and wind.
ACF CA1100 and DPAV 510080 articles are supplied with collar and camping bolt; the remaining articles, instead, are supplied with joint clamp. The complete code of the article is obtained adding the chosen Φi inner diameter to the code shown, excepted ACF CA1 article where Φe outer diameter it has to be added.*