



## Sonde Monotubo Componibili UNI EN 13284-1

### Sonde Isocinetiche

Le sonde monotubo componibili possono essere utilizzate in tutte quelle applicazioni dove non è possibile o conveniente l'impiego delle sonde isocinetiche integrate.

Il loro disegno ottempera quanto previsto dalla norma UNI EN 13284-1 "Determinazione della concentrazione di polveri alle basse concentrazioni".

Nel caso si utilizzi il filtro all'interno del condotto, la norma prescrive l'utilizzo di un particolare portafiltro da collocare immediatamente a valle dell'ugello di campionamento, parallelamente al flusso gassoso.



#### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ① Interamente in acciaio Inox Aisi 316
- ② Conforme alla norma UNI EN 13284-1

#### VALIGIA KIT DI PRELIEVO

Progettato in accordo alla norma UNI EN 13284-1, si compone di un portafiltro per membrane diam. 47mm con raccordi conici metallo-metallo, di un kit di 7 ugelli intercambiabili diam. 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12 mm, di un set di guarnizioni temp. max. 350°C, di utensili per il serraggio e di una valigia di trasporto.



Cod. Kit AC99-102-0000KP

#### SONDA CURVATA

Sonda curvata a 90° per consentire il montaggio del portafiltro parallelamente al flusso gassoso. Dotata di portagomma e di una comoda impugnatura di brandeggio, utile anche per riconoscere dall'esterno l'orientamento della sonda. Lunghezza sonda 500mm.



Cod. AC99-102-0010SP

#### TUBO DI PROLUNGA

Per consentire la completa ispezione anche in condotti di elevato diametro, sono stati realizzati dei tubi di prolunga, collegabili tra di loro, da avvitare direttamente alla sonda curvata. Lunghezza tubo 1000 mm.



Cod. AC99-102-0011SP

#### ACCESSORI E RICAMBI

**Portafiltro diam 47 mont. verticale**  
Cod. :AC99-102-0001SP

**Kit di 7 ugelli intercambiabili**  
Cod. :AC99-102-0002KP

**Set 10 guarnizioni sonda 350°C**  
Cod. :AC99-102-0012CR

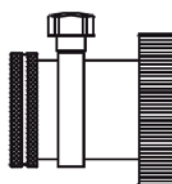
**Set 10 guarnizioni portafiltro 350°C**  
Cod. :AC99-099-9907CR

**ATTENZIONE:** Diametro minimo bocchello 4" (DN100) e lunghezza max 120 mm

Cod. AC99-100-0202SP

#### Dispositivo di scorrimento e bloccaggio

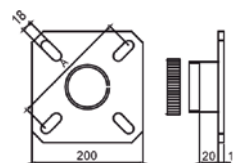
Incorpora una ghiera di passo e dimensioni unificate per il fissaggio alla flangia universale



Cod. AD99-000-0000SP

#### Flangia Universale

La flangia universale permette la connessione a bocchelli flangiati da 4" (DN 100).



+39 02 3664 8635



www.tcrteccora.com



info@tcrteccora.com



Via delle Primule, 16  
Cogliate (MB), 20815, Italy

