



VENTILATION DUCTS & FITTINGS



Gamma KEN-LOK



VENTILATION DUCTS & FITTINGS

Produttore dei KEN-LOK raccordi rotondi stampati

Air Spiralo Group è uno dei maggiori produttori nel settore della ventilazione in Europa. Produciamo condotti di ventilazione rotondi in metallo, raccordi stampati e non stampati, prodotti rettangolari colati e componenti di alta qualità. Il nostro assortimento KEN-LOK è, grazie all'elevata classe di ermeticità ATC2 lo standard nel settore delle installazioni. Visto che la nostra produzione, distribuzione e immagazzinaggio si trova in tutta Europa, siamo in grado di consegnare ai nostri clienti in modo ottimale.

Produttore affidabile di prodotti per la ventilazione di prima classe.

- L'assortimento completo è disponibile tramite il grossista tecnico a magazzino.
- Un sistema innovativo di gestione delle scorte e dei magazzini supporta la gestione delle scorte per i nostri clienti.
- Sistemi di logistica e ICT moderni supportano i nostri processi di produzione e consegne all'estero.
- Un livello di servizio estremamente elevato: un accordo è un accordo.
- Collaborazione, affidabilità e qualità sono i valori e le norme nella nostra operatività aziendale internazionale.
- Integrazione di metodi il più possibile sostenibili all'interno del nostro parco macchine e dei processi operativi.
- Azienda indipendente a gestione familiare con sedi nei Paesi Bassi, in Inghilterra, Finlandia e Polonia.

I nostri raccordi sono disponibili in due versioni:

- KEN-LOK: *con* guarnizione in gomma
- SPIRALO: *senza* guarnizione in gomma

www.airspiralo.com

Ermeticità elevata ATC2, facilità di montaggio, risparmio di tempo, montaggio senza nastro, lunga durata, ideale per i lavori in vista. I prodotti per la ventilazione di Air Spiralo facilitano il suo lavoro.

Subito al lavoro con i nostri video di montaggio

Noi di Air Spiralo siamo lieti di semplificarti la vita. I nostri prodotti KEN-LOK sono Plug&Play e quindi facili e veloci da montare. Inoltre, ti aiutiamo con alcuni brevi video di montaggio che potrai visualizzare online.

Pratici consigli e trucchi

Lavori per la prima volta con i nostri prodotti oppure vuoi rinfrescare le tue conoscenze? Nei brevi filmati vedrai in pochi e chiari passaggi come funzionano i differenti metodi di giunzione per i vari prodotti. Inoltre, ti forniamo dei pratici consigli. L'installazione dei nostri prodotti era già semplice, con l'aiuto di queste istruzioni lo diventa ancora di più.

Il montaggio è veramente così veloce?

Certo! I nostri video di montaggio ne sono la prova. Con questi manuali potrai velocemente installare i nostri condotti di ventilazione e raccordi in modo corretto e adeguato.

Vuoi guardarli subito?

Allora scansiona uno di questi QR code:



Pezzi KEN-LOK

Barriera de vapore KEN-LOK



Differenza di montaggio con e senza KEN-LOK

Scansiona questo QR code per tutti i video presenti sul nostro sito web:



Curve



Curva stampata a 90° /
Curva a settori a 90° R=1xd
KEN-LOK



Curva stampata a 60° /
Curva a settori a 60° R=1xd
KEN-LOK



Curva stampata a 45° /
Curva a settori a 45° R=1xd
KEN-LOK



Curva stampata a 30° /
Curva a settori a 30° R=1xd
KEN-LOK



Curva stampata a 15° /
Curva a settori a 15° R=1xd
KEN-LOK



Curva stampata corti a 90°
/ Curva a settori corti a 90°
R<1xd KEN-LOK



Curva stampata corti a 90°
per pezzo / Curva a settori
corti a 90° per pezzo R<1xd
KEN-LOK

Riduzioni



Riduzione stampata KEN-LOK



Riduzione stampata maschio-
femmina KEN-LOK



Riduzione KEN-LOK



Riduzione eccentrica
maschio-maschio KEN-LOK



Riduzione maschio-femmina
KEN-LOK

Tee



Tee a 90° KEN-LOK



Tee a 90° inversa KEN-LOK



Braga a 90° ridotto KEN-LOK



Tee a 45° KEN-LOK

Manicotti a sella



Manicotto a sella stampato KEN-LOK



Manicotto a sella KEN-LOK



Attacco a sella asimmetrico KEN-LOK



Manicotto a sella a 45° KEN-LOK

Serrande di regolazione



Serrande di regolazione KEN-LOK



Serrande regolatori ermetico 100% KEN-LOK



Valvole Iris KEN-LOK



Serrande anti ritorno

Silenziatori



Silenziatore circolare KEN-LOK



Curva a 90° silenziatore KEN-LOK



Silenziatore KEN-LOK

Pezzi



Manicotti



Manicotti cartellato



Tappi



Tappi maschio con rete



Croci



Flangia



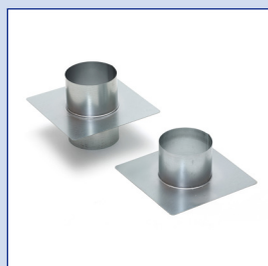
Sportelli di ispezione



Coperturas



Deflettores biconico



Piatti de installare



Anelli parapiovvia

Barriera di vapore - Condotti i pezzi con isolamento exterior



Condotto circolare preisolato barriera di vapore KEN-LOK



Curva stampata a 90° preisolata barriera di vapore / Curva a settori a 90° preisolata barriera di vapore R=1xd KEN-LOK



Curva stampata a 45° preisolata barriera di vapore / Curva a settori a 45° preisolata barriera di vapore R=1xd KEN-LOK



Curva stampata a 90° corti preisolata barriera di vapore R<1xd KEN-LOK



Riduzione preisolata barriera di vapore KEN-LOK



Tee preisolata barriera di vapore KEN-LOK



Nastro adesivo in elastomerico

Isolati - Condotti i pezzi con isolamento interior



Condotto circolare preisolato L=3000 KEN-LOK



Curva a settori a 90° preisolata KEN-LOK



Curva a settori a 45° preisolata KEN-LOK



Curva a settori a 30° preisolata KEN-LOK



Curva a settori a 15° preisolata KEN-LOK



Manicotto maschio preisolato KEN-LOK



Riduzione preisolata KEN-LOK



Tee preisolata KEN-LOK



Serranda di regolazione preisolata KEN-LOK

Serrande tagliafuoco

Serrande tagliafuoco
KEN-LOKCartucce tagliafuoco
KEN-LOK

Tubi flessibili



Tubi flessibili



Fascetti di fissaggio

Componenti

Raccordi di montaggio i
piatti da parete

Rosetti di coronamento



Griglia per condotti

Materiale di montaggio



Collari



Collari con guarnizione



Nastri perforati



Accessorio di fissaggio



Materiale isolanti

Componenti

Raccordo di montaggio	FLBL
Piatto da parete per condotto	WO
Rosetta di coronamento per condotto	VLG
Griglie per condotto circolare flusso volumetrico di regolazione	CDGV

Materiale di montaggio

Collare M8	BS
Collare M10	BS
Collare con guarnizione M8	BS...RUB
Collare con guarnizione M10	BS...RUB
Nastro perforato	MON
Viti autoperforanti	DQ
Nastro adesivo in PVC	COR
Pasta isolante	RUBV
Nastro adesivo in alluminio	ALB

Lined writing area with a large light blue curved graphic on the left side.

KEN-LOK Prodotti di ventilazione di livello

I nostri prodotti recitano un ruolo primario nella realizzazione di sistemi di ventilazione durevoli e a risparmio energetico. Produciamo in proprio e utilizziamo le tecnologie di produzione più avanzate. Durante l'intero processo di produzione high-tech vengono eseguiti dei controlli per garantire i più elevati requisiti di qualità. Produciamo in proprio e utilizziamo le linee di produzione più avanzate. TÜV Rheinland testa e certifica i nostri prodotti in materia di ermeticità, produzione e dimensionamento.

Queste sono le norme internazionali che i nostri prodotti di ventilazione soddisfano:

- **Condotti circolares**
NEN-EN 1506:2007 - NEN-EN 12237:2003 - NEN-EN 10346:2015
- **Pezzi**
NEN-EN 1506:2007 - NEN-EN 12237:2003 - NEN-EN 10346:2015
- **Serrande di regolazione**
NEN-EN 1506:2007 - NEN-EN 10346:2015 - NEN-EN 1751:2014
- **Silenziatori**
NEN-EN 1506:2007 - NEN-EN 7235:2009 - NEN-EN 10346:2015
NEN-EN 15727:2010

Scansiona questo QR code per tutti i certificati presenti sul nostro sito web:



Produrre in modo sostenibile per un clima di vita sano e confortevole

In tutte le sedi produciamo con macchine high-tech nuovissime e ci concentriamo su un'attività d'impresa sicura e sostenibile. Inoltre ci sforziamo di utilizzare nei nostri processi dei metodi di lavoro più efficienti, a risparmio energetico e puliti e creiamo per i nostri collaboratori un ambiente di lavoro piacevole e sicuro.

Siamo orgogliosi di essere produttori dal 2013 come una delle prime aziende nel settore della ventilazione certificata mvo secondo i criteri di valutazione preparati dal controllo Metaalunie MVO (su base ISO 26000).





VENTILATION DUCTS & FITTINGS

KEN-LOK

Pezzi

Serrande di regolazione

Silenziatori

Sportello di ispezione

Barriera di vapore

Serrande tagliafuoco

Isolati

SPIRALO

Coperturas

Tubi flessibili

Componenti

Materiale di montaggio

