



GROPPALLI



Accessori per caldaie a condensazione
Fittings for condensing boilers



KIT PROLUNGA EXTENSIONS

GROPPALLI systems

L'evoluzione del mercato ha portato Gropalli a sviluppare una gamma completa di prodotti in polipropilene, dedicati esclusivamente alle caldaie a condensazione. In particolare sono disponibili sistemi nel $\varnothing 60/100$, $\varnothing 80/125$, $\varnothing 100/150$, $\varnothing 110/150$ e sdoppiato $\varnothing 60$, $\varnothing 80$, $\varnothing 100$, $\varnothing 110$, $\varnothing 125$, $\varnothing 160$, $\varnothing 200$, $\varnothing 250$, $\varnothing 300$. La gamma è completata da una serie di accessori che comprende: tegola brevettata, camini, guarnizioni, diaframmi, fascette, rosoni e griglie.

The new market trends led Gropalli to develop a complete range of fittings in polypropylene especially for condensing boilers. The systems available are $\varnothing 60/100$, $\varnothing 80/125$, $\varnothing 100/150$, $\varnothing 110/150$ and twin $\varnothing 60$, $\varnothing 80$, $\varnothing 100$, $\varnothing 110$, $\varnothing 125$, $\varnothing 160$, $\varnothing 200$, $\varnothing 250$, $\varnothing 300$. The range covers patented flashings, vertical systems, seals, sleeves, wall plates and grilles as well.



KIT PROLUNGA $\varnothing 60 - \varnothing 80 - \varnothing 100$
EXTENSIONS $\varnothing 60 - \varnothing 80 - \varnothing 100$

DIAMETRI DIAMETERS	LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
$\varnothing 60$	500 mm	BOB.004.000039
$\varnothing 60$	1000 mm	BOB.004.000037
$\varnothing 60$	2000 mm	BOB.004.000034
$\varnothing 80$	500 mm	BOB.011.000005
$\varnothing 80$	1000 mm	BOB.011.000006
$\varnothing 80$	2000 mm	BOB.011.000061
$\varnothing 100$	500 mm	BOB.005.000019
$\varnothing 100$	1000 mm	BOB.005.000020
$\varnothing 100$	2000 mm	BOB.005.000038

Materiale Polipropilene
Colore Bianco, guarnizione in gomma perossidica EPDM
Materials Polypropylene
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



KIT PROLUNGA EXTENSIONS



KIT PROLUNGA \varnothing 110 - \varnothing 125 - \varnothing 160 EXTENSIONS \varnothing 110 - \varnothing 125 - \varnothing 160

DIAMETRI DIAMETERS	LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
\varnothing 110	500 mm	BOB.008.000003
\varnothing 110	1000 mm	BOB.008.000004
\varnothing 110	2000 mm	BOB.008.000005
\varnothing 125	500 mm	BOB.015.000005
\varnothing 125	1000 mm	BOB.015.000001
\varnothing 125	2000 mm	BOB.015.000014
\varnothing 160	500 mm	BOB.016.000005
\varnothing 160	1000 mm	BOB.016.000001
\varnothing 160	2000 mm	BOB.016.000040

Materiale Polipropilene \varnothing 125 e \varnothing 160 ANTI UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma perossidica EPDM
Materials Polypropylene \varnothing 125 & 160 ANTI UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT PROLUNGA \varnothing 200 - \varnothing 250 - \varnothing 300 EXTENSIONS \varnothing 200 - \varnothing 250 - \varnothing 300

DIAMETRI DIAMETERS	LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
\varnothing 200	370 mm	BOB.017.000026
\varnothing 200	500 mm	BOB.017.000030
\varnothing 200	1000 mm	BOB.017.000031
\varnothing 200	2000 mm	BOB.017.000032
\varnothing 250	370 mm	BOB.018.000002
\varnothing 250	500 mm	BOB.018.000008
\varnothing 250	1000 mm	BOB.018.000009
\varnothing 250	2000 mm	BOB.018.000010
\varnothing 300	370 mm	BOB.019.000005
\varnothing 300	500 mm	BOB.019.000008
\varnothing 300	1000 mm	BOB.019.000009
\varnothing 300	2000 mm	BOB.019.000010

Materiale Polipropilene ANTI UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma perossidica EPDM
Materials Polypropylene ANTI UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber





KIT CURVA 15°-30° ELBOW 15°-30°



CURVA 15° ELBOW 15°

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	BOB.004.000101
Ø80	BOB.011.000239
Ø100	BOB.005.000074
Ø110	BOB.008.000006
Ø125	BOB.015.000030
Ø160	BOB.016.000027
Ø200	BOB.017.000033
Ø250	BOB.018.000011
Ø300	BOB.019.000011

Materiale Polipropilene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma EPDM perossidica
Materials Polypropylene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

CURVA 30° ELBOW 30°

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	BOB.004.000102
Ø80	BOB.011.000240
Ø100	BOB.005.000075
Ø110	BOB.008.000007
Ø125	BOB.015.000031
Ø160	BOB.016.000028
Ø200	BOB.017.000034
Ø250	BOB.018.000012
Ø300	BOB.019.000012

Materiale Polipropilene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma EPDM perossidica
Materials Polypropylene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber





KIT CURVA 45°-90° ELBOW 45°-90°

CURVA 45° ELBOW 45°

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	BOB.004.000025
Ø80	BOB.011.000030
Ø100	BOB.005.000017
Ø110	BOB.008.000009
Ø125	BOB.015.000006
Ø160	BOB.016.000032
Ø200	BOB.017.000038
Ø250	BOB.018.000015
Ø300	BOB.019.000015

Materiale Polipropilene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma EPDM perossidica
Materials Polypropylene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



CURVA 90° ELBOW 90°

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	BOB.004.000024
Ø80	BOB.011.000029
Ø100	BOB.005.000018
Ø110	BOB.008.000008
Ø125	BOB.015.000000
Ø160	BOB.016.000033
Ø200	BOB.017.000039
Ø250	BOB.018.000016
Ø300	BOB.019.000016

Materiale Polipropilene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma EPDM perossidica
Materials Polypropylene - Ø125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



COASSIALE Ø 60/100 CONCENTRIC Ø 60/100



KIT PROLUNGA COASSIALE Ø60 /100
COAXIAL EXTENSIONS Ø60 /100

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
250 mm	A03.008.000000
500 mm	A03.008.000001
1000 mm	A03.008.000002
2000 mm	A03.002.000079

Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
External material galvanized painted iron sheet
Internal material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT CURVA COASSIALE Ø60/100
COAXIAL ELBOW Ø60 /100

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	A03.008.000008
45°	A03.002.000129



ACCESSORI Ø60/100
ACCESSORIES Ø60 /100

TIPO TYPE	CODICE PART N°
TERMINALE - TERMINAL	A03.008.000023





COASSIALE Ø 80/125 CONCENTRIC Ø 80/125



KIT PROLUNGA COASSIALE Ø80 /125 COAXIAL EXTENSIONS Ø80 /125

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
250 mm	A03.010.000009
500 mm	A03.010.000010
1000 mm	A03.010.000011
2000 mm	A03.010.000024

Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
External material galvanized painted iron sheet
Internal material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

ACCESSORI Ø80/125 ACCESSORIES Ø80 / 125

TIPO TYPE	CODICE PART N°
TERMINALE - TERMINAL	A03.010.000012



KIT CURVA COASSIALE Ø80/125 COAXIAL ELBOW Ø80 /125

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	A03.006.000017
45°	A03.006.000018





COASSIALE Ø 100/150 CONCENTRIC Ø 100/150



KIT PROLUNGA COASSIALE Ø100 /150 COAXIAL EXTENSIONS Ø100 /150

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
250 mm	A03.032.000001
500 mm	A03.032.000002
1000 mm	A03.032.000003
2000 mm	A03.032.000004

Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
External material galvanized painted iron sheet
Internal material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT CURVA COASSIALE Ø100/150 COAXIAL ELBOW Ø100 /150

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	A03.032.000005
45°	A03.032.000006



RACCORDI A TEE Ø100/150 TEE ADAPTERS Ø100/150

TIPO TYPE	CODICE PART N°
TEE	A03.032.000007
TEE CON TAPPO - WITH CAP	A03.032.000008
TEE CON ISPEZIONI - WITH INSPECTION	A03.032.000009



ACCESSORI Ø100/150 ACCESSORIES Ø100 /150

TIPO TYPE	CODICE PART N°
TERMINALE - TERMINAL	A03.032.000010





COASSIALE Ø 110/150 CONCENTRIC Ø 110/150



KIT PROLUNGA COASSIALE Ø110 /150 COAXIAL EXTENSIONS Ø110 /150

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
250 mm	A03.034.000001
500 mm	A03.034.000002
1000 mm	A03.034.000003
2000 mm	A03.034.000004

Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
External material galvanized painted iron sheet
Internal material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT CURVA COASSIALE Ø110/150 COAXIAL ELBOW Ø110 /150

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	A03.034.000005
45°	A03.034.000006

Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
External material galvanized painted iron sheet
Internal material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber





CURVE ISPEZIONE VISIVA 90° ELBOW VISUAL INSPECTION 90°

CURVA 90° ELBOW 90°	
DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	B0B.004.000104
Ø80	B0B.011.000234
Ø100	B0B.005.000073
Ø110	B0B.008.000010
Ø125	B0B.015.000037
Ø160	B0B.016.000037
Ø200	B0B.017.000044
Ø250	B0B.018.000021
Ø300	B0B.019.000020

Materiale Polipropilene Ø 125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene Ø 125-160-200-250-300 ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber





PROLUNGHE ISPEZIONE VISIVA EXTENSIONS VISUAL INSPECTION

PROLUNGHE ISPEZIONE VISIVA EXTENSION WITH VISUAL INSPECTION	
DIAMETRO DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	B0B.004.000089
Ø80	B0B.011.000094
Ø100	B0B.005.000032
Ø110	B0B.008.000014
Ø125	B0B.015.000039
Ø60/100	A03.002.000062
Ø80/125	A03.006.000086
Ø100/150	A03.032.000009

Materiali: Esterno in lamiera di ferro Zincata e verniciata
Interno in materiale Polipropilene
Colore Bianco, guarnizioni in gomma perossidica EPDM e EPDM
Material external iron sheet painted
Internal material Polypropylene
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber





KIT RIDUZIONI M-F REDUCTION M-F

RACCORDI A "TEE" TEE ADAPTERS



RIDUZIONE M-F REDUCTION M-F

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60 - 80	B0B.011.000027
Ø80 - 100	B0B.005.000029
Ø80 - 110	B0B.008.000001
Ø80 - 110	B0B.008.000011*
Ø100 - 125	B0B.015.000032
Ø110 - 125	B0B.015.000038
Ø125 - 160	B0B.016.000030*
Ø125 - 160	B0B.016.000031
Ø160 - 200	B0B.017.000036*
Ø160 - 200	B0B.017.000037
Ø200 - 250	B0B.018.000014
Ø250 - 300	B0B.019.000014

*Riduzione asimmetrica - Asymmetric reduction

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizione in gomma perossidica EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

RACCORDI A TEE M-M-F TEE ADAPTERS M-M-F

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø60	B0B.004.000007
Ø80	B0B.011.000093
Ø100	B0B.005.000022
Ø110	B0B.008.000018
Ø125	B0B.015.000018
Ø160	B0B.016.000029
Ø200	B0B.017.000035
Ø250	B0B.018.000013
Ø300	B0B.019.000013

Materiale Polipropilene ANTI-UV, guarnizione in gomma perossidica EPDM
Colore Bianco
Material Polypropylene ANTI-UV, seal in EPDM peroxidic rubber
Colour White





LINEA PP/PP Ø60/100 - Ø80/125

PP/PP RANGE Ø60/100 - Ø80/125



KIT PROLUNGA COASSIALE Ø60 /100 COAXIAL EXTENSIONS Ø60 /100

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
250 mm	B0B.012.000008
500 mm	B0B.012.000009
1000 mm	B0B.012.000010
2000 mm	B0B.012.000024

KIT PROLUNGA COASSIALE Ø80 /125 COAXIAL EXTENSIONS Ø80 /125

LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
500 mm	B0B.013.000006
1000 mm	B0B.013.000005
2000 mm	B0B.013.000008

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

TERMINALI TERMINALS

Ø60/100	B0B.012.000014
Ø80/125	B0B.013.000009

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT CURVA COASSIALE Ø60/100 COAXIAL ELBOW Ø60 /100

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	B0B.012.000007
45°	B0B.012.000001

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

CAMINI VERTICAL TERMINALS

Ø60/100	A05.023.000141
Ø80/125	A05.023.000136

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber

KIT CURVA COASSIALE Ø80/125 COAXIAL ELBOW Ø80 /125

TIPO DI CURVA ELBOW TYPE	CODICE PART N°
90°	B0B.013.000002
45°	B0B.013.000003

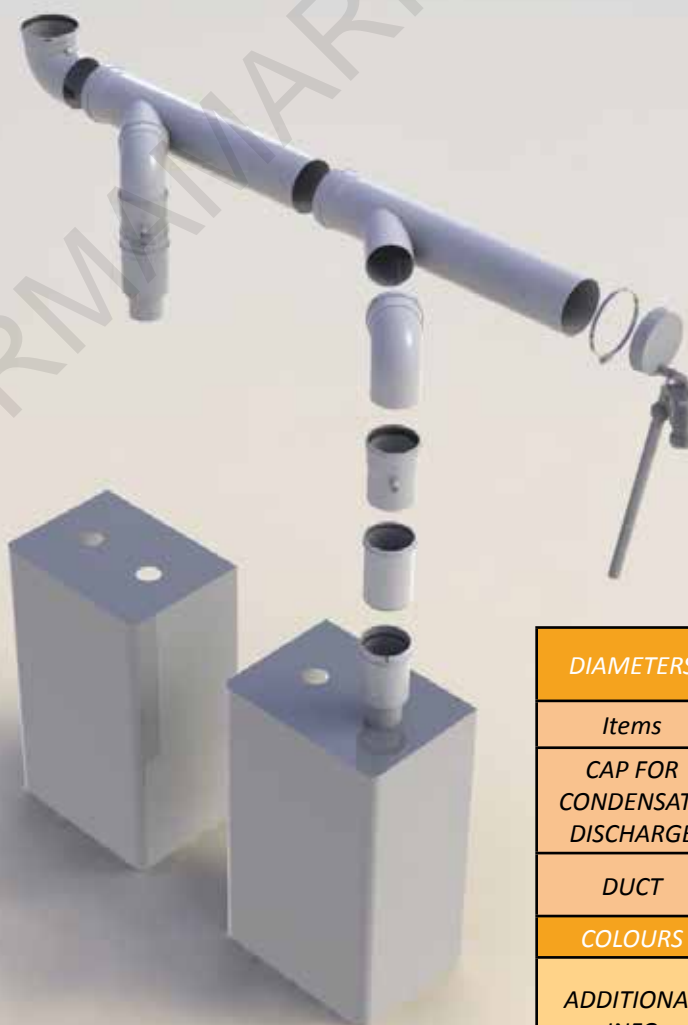
Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



CALDAIE IN BATTERIA BOILERS IN SERIES

Per i sistemi di caldaie in batteria, Gropalli propone diverse soluzioni innovative per lo scarico dei fumi, sulla base del numero e della potenza delle singole caldaie. La gamma, disponibile dal Ø60 al Ø300, comprende: prolunghe, curve 90°-45°-30°-15°, tappi con sifone per scarico condensa, valvole anti-reflusso fumi a Clapet, ecc. Il sistema in polipropilene è particolarmente resistente alla condensa ed è concepito per agevolare le periodiche attività di ispezione e manutenzione.

As far as the boilers in series are concerned, Gropalli offers different solutions in terms of exhaust systems according to the number and power of every single boiler. This range is available with diameters from Ø60 to Ø300 and covers: extensions, 90°-45°-30°-15° elbows, caps with syphon for condensing trap, non return valves, etc...The system in polypropylene is condensing-resistant and designed to make the ordinary inspection and maintenance easier.



DIAMETRI	Ø110 - Ø125 - Ø160 Ø200 - Ø250 - Ø300
Articoli:	Materiali:
TAPPO SCARICO CONDENSA	Gomma EPDM perossidica
CONDOTTO	Polipropilene ANTI-UV
COLORI	Bianco
VARIE	Lunghezza del con- dotto e posizione della valvola a richiesta

DIAMETERS	Ø110 - Ø125 - Ø160 Ø200 - Ø250 - Ø300
Items	Materials:
CAP FOR CONDENSATE DISCHARGE	EPDM peroxidic rubber
DUCT	Polypropylene ANTI-UV
COLOURS	White
ADDITIONAL INFO	Duct length and lo- cation of non return valve on demand



SIFONE E TAPPO SCARICA CONDENSA

SYPHON AND CAP FOR CONDENSATE DISCHARGE

PARTENZA CALDAIA

STARTING ADAPTER



SIFONE SCARICA CONDENSA

CONDENSATE DISCHARGE SYPHON

CODICE PART N°
B01.003.000058
Materiale Polipropilene Colore Trasparente Lunghezza del tubo di scarico condensa personalizzabile <i>Materials Polypropylene Colour Transparent The length of the condensate discharge pipe is customizable</i>

TAPPO CAP

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø125	B0B.015.000015
Ø160	B0B.016.000020
Ø200	B0B.017.000020
Ø250	B0B.018.000003
Ø300	B0B.019.000003
Materiale gomma perossidica EPDM Colore Bianco, fascetta in acciaio zincato <i>Materials EPDM peroxidic rubber Colour White, collar in galvanized steel</i>	

VOLVOLA CLAPET VERTICALE

VERTICAL NON RETURN VALVE

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø80 - Ø100	B0B.005.000036
Ø100 - Ø100	B0B.005.000045
Materiale Polipropilene, ANTI-UV gomma perossidica EPDM Colore Bianco <i>Materials Polypropylene ANTI-UV, seal in EPDM peroxidic rubber Colour White</i>	



VALVOLA CLAPET VERTICALE/ORIZZONTALE

VERTICAL/HORIZONTAL NON RETURN VALVE

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø80	B0B.011.000377
Materiale Polipropilene, gomma perossidica EPDM Colore Bianco <i>Materials Polypropylene, seal in EPDM peroxidic rubber Colour White</i>	





KIT COLLETTORE FUMI FLUE MANIFOLD KITS



KIT COLLETTORE FUMI
FLUE MANIFOLD KITS

DIAMETRI DIAMETERS	LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
Ø125	670 mm	B0B.015.000016
Ø160	670 mm	B0B.016.000021
Ø200	370 mm	B0B.017.000016
Ø250	370 mm	B0B.018.000004
Ø300	370 mm	B0B.019.000004

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco
Guarnizione in gomma EPDM perossidica
Curva con ispezioni fumi
Material Polypropylene ANTI-UV
Colour White
Seal in EPDM peroxidic rubber
Elbow with inspections

KIT COLLETTORE FUMI DOPPIO
DOUBLE FLUE MANIFOLD KITS

DIAMETRI DIAMETERS	LUNGHEZZA LENGTH	CODICE PART N°
Ø125	670 mm	B0B.015.000017
Ø160	670 mm	B0B.016.000023
Ø200	370 mm	B0B.017.000028
Ø250	370 mm	B0B.018.000005
Ø300	370 mm	B0B.019.000006

Materiale Polipropilene ANTI-UV
Colore Bianco
Guarnizione in gomma EPDM perossidica
Curva con ispezioni fumi
Materials Polypropylene ANTI-UV
Colour White
Seal in EPDM peroxidic rubber
Elbow with inspections





CAMINO ANTIREFOULER ANTIREFOULER TERMINAL



KIT CAMINO ANTIREFOULER Ø180
ANTIREFOULER TERMINAL Ø180

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø180	A01.050.000211
Materiale ALUMINIO Material Alluminium	

KIT CAMINO ANTIREFOULER Ø200
ANTIREFOULER TERMINAL Ø200

DIAMETRI DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø200	A01.050.000212
Materiale ALUMINIO Material Alluminium	





NUOVO SUPPORTO PER L'INTUBAMENTO IN CANNA FUMARIA

NEW SUPPORT FOR FLUE SYSTEMS

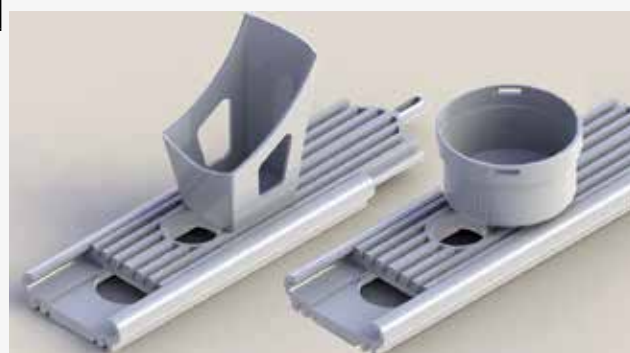
Il nuovo supporto è adattabile da 240mm fino a 360mm,
in condotti stretti è possibile tagliarlo.

*New support is adjustable from 240 mm to 360 mm
and it can be cut in case of tight ducts.*

SUPPORTO CON CURVA SUPPORT WITH ELBOW

DIAMETRO DIAMETER	CODICE PART N°
Ø 60	A01.012.000091
Ø 80	A01.012.000092
Ø 100	A01.012.000093
Ø 125	A01.012.000094
Ø 160	A01.012.000095

Materiale: Nylon
Colori: Bianco/Nero
Material: Nylon
Colours: White/Black



SUPPORTO CON TEE SUPPORT WITH TEE

DIAMETRO DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø 60	A01.012.000096
Ø 80	A01.012.000097
Ø 100	A01.012.000098
Ø 125	A01.012.000099
Ø 160	A01.012.000100

Materiale: Nylon
Colori: Bianco/Nero
Material: Nylon
Colours: White/Black



TUBO FLESSIBILE FLEXIBLE PIPES

**NOVITA'
NEW**



TUBO FLESSIBILE FLEXIBLE PIPE

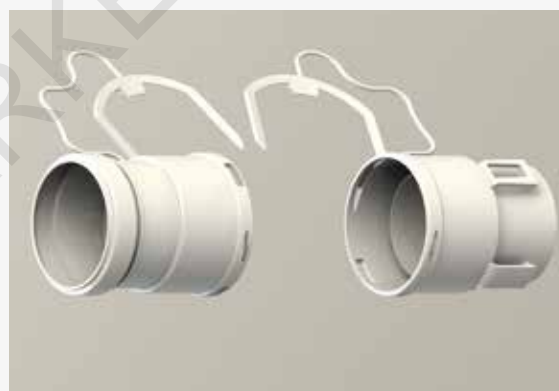
DIAMETRO DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø 60	BOB.004.000195
Ø 80	BOB.011.000405
Ø 100	BOB.005.000150

Materiale Polipropilene, Colore Bianco
Material Polipropilene, Colour White

ADATTATORI PER TUBO FLESSIBILE ADAPTERS FOR FLEXIBLE PIPE

DIAMETRO DIAMETER	CODICE PART N°
Ø 60	BON.004.000196
Ø 80	BON.011.000406
Ø 100	BON.005.000151

Materiale Polipropilene
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polipropilene Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



TUBO FLESSIBILE CON INNESTO A BAIONETTA FLEXIBLE PIPE WITH BAYONET COUPLING

DIAMETRO DIAMETERS	CODICE PART N°
Ø 60	BOB.004.000071
Ø 80	BOB.011.000090
Ø 100	BOB.005.000021
Ø 125	BOB.015.000023

Materiale Polipropilene
Colore Bianco, guarnizioni in gomma EPDM perossidica ed EPDM
Material Polipropilene Colour White, seal in EPDM peroxidic rubber



CENTRATORI PER TUBO FLESSIBILE CENTRALIZERS FOR FLEXIBLE PIPES

DIAMETRO DIAMETER	CODICE PART N°
Ø 60	BON.004.000072
Ø 80	BON.011.000091
Ø 100	BON.005.000024
Ø 125	A01.050.000200

Materiale: NYLON - Material: NYLON





GROPPALLI s.r.l.

29010 Gragnano Trebbiense (PC)
Località Pilastro di Gragnano
Tel 0523789711-Fax 0523789720
email: info@groppalli.it
www.groppalli.it