

Componenti in PP per Condensazione

1



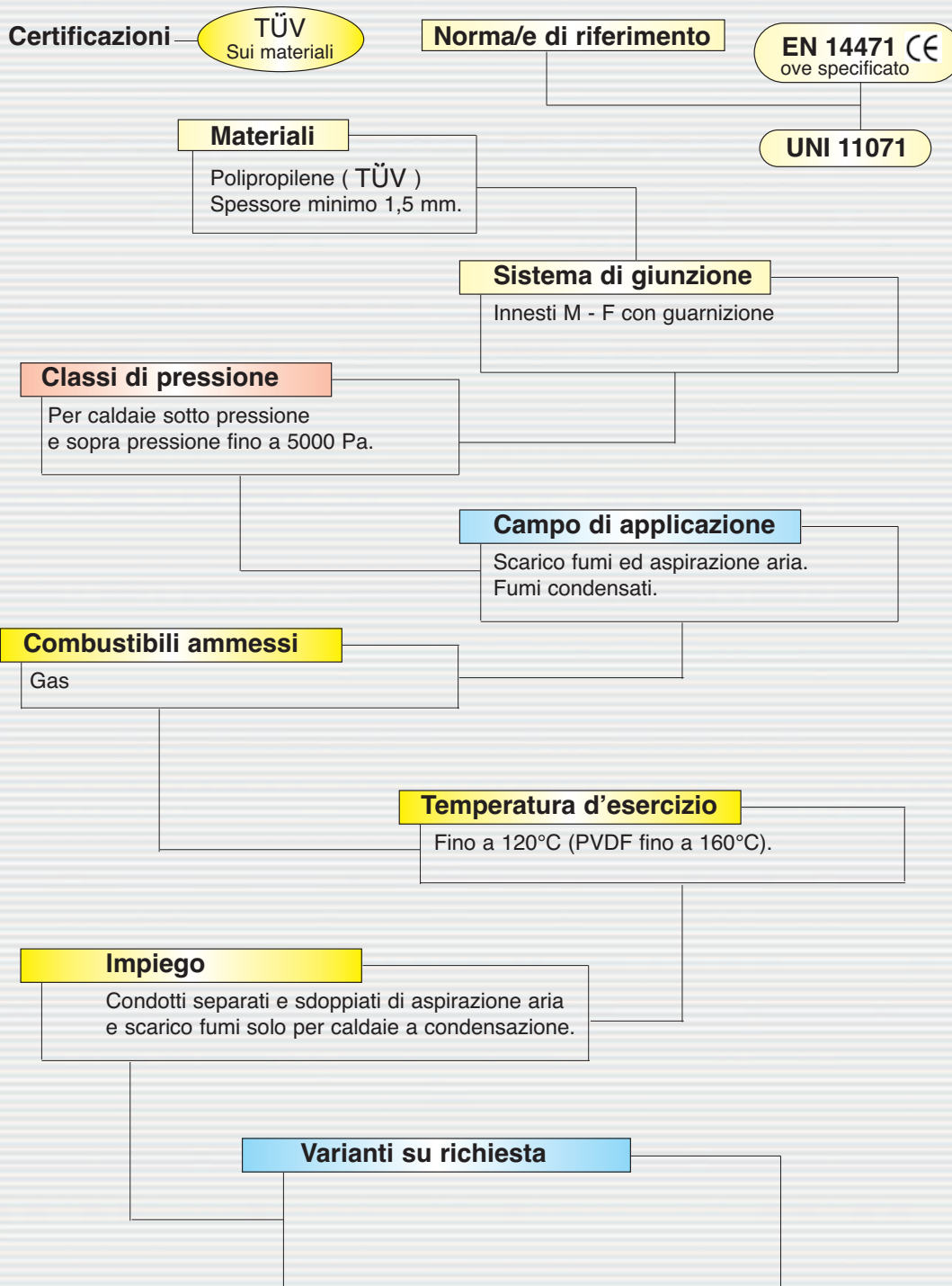
FERRARI



FERRARI

CONDENSAZIONE Ø 60 - Ø 80 - Ø 100 - Ø 125 - Ø 160 - Ø 200 Fer PP COND

Scheda Prodotto





CURVA 90° M/F - Ø 60

In polipropilene bianco.
Completa di guarnizione a 4 tacche.

Cod.	Versione	Conf.	
107600	MF 90° PP Ø 60	1	



RACCORDO A T MMF - Ø 60

In polipropilene bianco.
Completo di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107603	TE 90° PP Ø 60	1	



TAPPO SCARICO CONDENSA - Ø 60

In silicone bianco.
Completo di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107608	SC PP Ø 60	1	



CURVA 45° M/F - Ø 60

In polipropilene bianco.
Completa di guarnizione a 4 tacche.

Cod.	Versione	Conf.	
107601	MF 45° PP Ø 60	1	



PROLUNGA M/F Ø 60

Fornibile anche
L 250 e L 2000

In polipropilene bianco.
Innesto a bicchiere.
Completa di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107598	PR PP L 500 - Ø 60	1	
107599	PR PP L 1000 - Ø 60	1	



RIDUZIONE M/F - Ø 60/80

In polipropilene bianco.
Completa di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107602	PR PP Ø 60 M - Ø 80 F	1	



GUARNIZIONI

A 4 tacche per curve Ø 60.
A triplo labbro EPDM perossidica nera per prolunghes Ø 60.

Cod.	Versione	Conf.	
107613	4 Tacche	10	
107617	Triplo labbro	10	



Fornibile con tappo ispezione

CURVA 90° M/F - Ø 80

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107620	MF 90° PP Ø 80	10	



TEE ISPEZIONE PP - Ø 80

In polipropilene bianco. Completo di tappo e guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107634	TI 90° PP Ø 80	1	



Fornibile con tappo ispezione

CURVA 45° M/F - Ø 80

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107621	MF 45° PP Ø 80	10	



RACCORDO A T MMF - Ø 80

In polipropilene bianco. Completo di guarnizione triplo labbro.



Cod.	Versione	Conf.	
107626	TE 90° PP Ø 80	1	



CURVA 90° M/F - Ø 80 CON ISPEZIONE

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107632	MFI 90° PP Ø 80	1	



TAPPO SCARICO CONDENSA - Ø 80

In silicone bianco. Completo di guarnizione triplo labbro.



Cod.	Versione	Conf.	
107015	SC PP Ø 80	1	



RIDUZIONE M/F

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione triplo labbro.

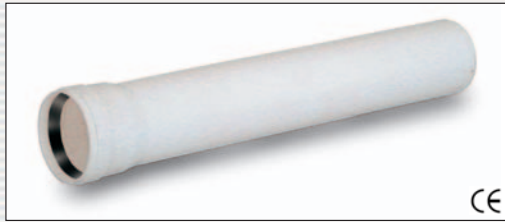
Cod.	Versione	Conf.	
107602	PR PP Ø 60 M - Ø 80 F	1	
107644	PR PP Ø 80 M - Ø 100 F	1	



GUARNIZIONI

A 4 tacche per curve Ø 80. A triplo labbro EPDM per prolunghe Ø 80

Cod.	Versione	Conf.	
107614	4 Tacche	10	
107619	Triplo labbro	10	



PROLUNGA M/F Ø 80

In polipropilene bianco.
Innesto a bicchiere.
Completa di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107627	PA PP L 250 - Ø 80	20	
107604	PA PP - L 500 - Ø 80	10	
107605	PA PP - L 1000 - Ø 80	10	
107629	PA PP - L 2000 - Ø 80	6	



TUBO FLESSIBILE M/F Ø 80 L 1500

In polipropilene bianco e sede guarnizione facilmente giuntabile tramite innesto a baionetta.

Cod.	Versione	Conf.	
101020	PF PP Ø 80 - L 1500	10	

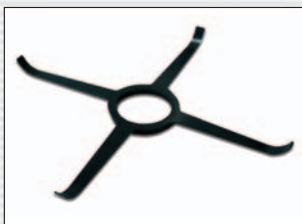


COPPIA TRONCHETTI UNIVERSALE

Per: BALTUR
BIASI
HERMAN
S.ANDREA
UNICAL

In polipropilene bianco.
Completi di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107625	CT PP Ø 80	1	
107624	CT PP MTS Ø 80	1	



CENTRATORE FLESSIBILE Ø 80

In nylon.

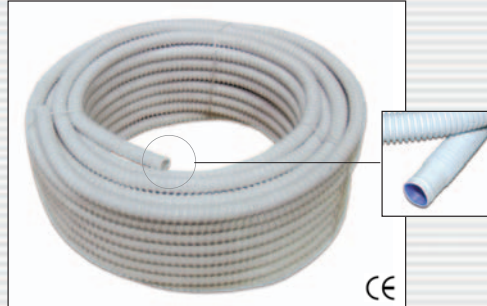
Cod.	Versione	Conf.	
101023	CF PP Ø 80	1	



SIFONE RACCOGLI CONDENSA UNIVERSALE

Utilizzabile con qualsiasi canna fumaria.

Cod.	Versione	Conf.	
107030	SF SC	1	



TUBO PER SCARICO CONDENSA Ø 20

A doppio strato.
Autoestinguente per scarico condensa.
Dotato di rivestimento interno che limita i rischi di microfori.
Colore bianco.
Temperatura max: 120°C
Temperatura d'esercizio: - 15°C ÷ + 60°C

Cod.	Versione	Conf.	
107029	TSC Ø 20 mm	50 mt	



CAMINO ASPIRAZIONE/SCARICO

Per condotto sdoppiato Ø 80/80

Tubo interno Ø 80 in polipropilene.

Cod.	Versione	Conf.	
107618	CA PP Ø 80	1	

Condensazione Ø 80



CURVA 90° M/F - Ø 100

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione triplo labbro.



Cod.	Versione	Conf.	
107630	MF 90° PP Ø 100	1	



TEE ISPEZIONE PP - Ø 100

In polipropilene bianco. Completo di tappo e guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107639	TI 90° PP Ø 100	1	



CURVA 45° M/F - Ø 100

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione triplo labbro.



Cod.	Versione	Conf.	
107631	MF 45° PP Ø 100	1	



RACCORDO A T MMF - Ø 100

In polipropilene bianco.



Cod.	Versione	Conf.	
107637	TE 90° PP Ø 100	1	



CURVA 90° M/F - Ø 100 CON ISPEZIONE

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione a 4 tacche.



Cod.	Versione	Conf.	
107633	MF1 90° PP Ø 100	1	



TAPPO SCARICO CONDENSA - Ø 100

In silicone bianco.



Cod.	Versione	Conf.	
107638	SC PP Ø 100	1	



GUARNIZIONI

A 4 tacche per curve Ø 100. A triplo labbro EPDM per prolungha Ø 100.

Cod.	Versione	Conf.	
107643	A 4 tacche	10	
107642	A triplo labbro	10	



RIDUZIONE M/F

In polipropilene bianco. Completa di guarnizione triplo labbro.

Cod.	Versione	Conf.	
107644	PR PP Ø 80 M - Ø 100 F	1	



PROLUNGA M/F Ø 100

Cod.	Versione	Conf.	
107646	PR PP Ø 100 - L 500	1	
107647	PR PP Ø 100 - L 1000	1	



TUBO FLESSIBILE
M/F Ø 100 - L 1500

In polipropilene bianco e sede guarnizione facilmente giuntabile tramite innesto a baionetta.

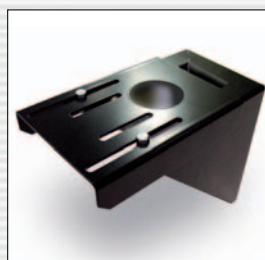
Cod.	Versione	Conf.	
101021	PF PP Ø 100 - L 1500	10	



CENTRATORE FLESSIBILE Ø 100

In nylon.

Cod.	Versione	Conf.	
107636	CF PP Ø 100	1	



STAFFA DI ANCORAGGIO

Per TEE e curve in PP e Alluminio.

Cod.	Versione	Conf.	
107656	SAC 1 per Ø 60	1	
107657	SAC 2 per Ø 80	1	
107658	SAC 3 per Ø 100	1	



TUBO PP IN ROTOLO

Dotato di manicotti MF con sede guarnizione che permette una facile giunzione e un facile accoppiamento con la serie rigida in PP ed evita gli sprechi avendo la possibilità di riutilizzare anche eventuali spezzoni.

Cod.	Versione	Conf.	
101026	Pratiflex - Ø 80	20 mt.	
101027	Pratiflex - Ø 100	20 mt.	

Come eliminare gli sprechi



1 - Tagliare eventuali spezzoni in eccesso



2 - Giuntare poi la parte recuperata con un'altro spezzone di tubo o con i componenti della serie rigida.



TUBO FLESSIBILE IN PPM

Per intubamento canne fumarie

Cod.	Versione	Conf./Mt.	
106100	Pratiflex Ø 125	30	
106101	Pratiflex Ø 160	30	
106102	Pratiflex Ø 200	30	



RACCORDO FLEX-FLEX PER TUBO PPM

Cod.	Versione	Conf.	Euro/Cad.
106104	RFF Ø 125	1	
106105	RFF Ø 160	1	
106106	RFF Ø 200	1	



RACCORDO FLEX-RIGIDO MASCHIO PER TUBO PPM

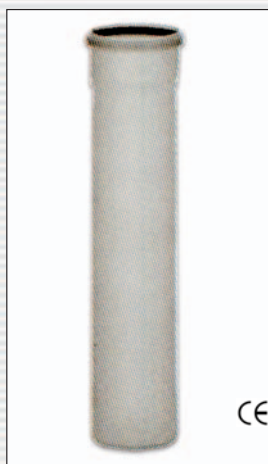
Cod.	Versione	Conf.	Euro/Cad.
106107	RFR Ø 125	1	
106108	RFR Ø 160	1	
106109	RFR Ø 200	1	



TAPPO SCARICO CONDENSA

In polipropilene. Completa di guarnizione.

Cod.	Versione	Conf.	
106140	SC 90° PP Ø 125	1	
106141	SC 90° PP Ø 160	1	
106142	SC 90° PP Ø 200	1	



PROLUNGHE

In polipropilene. Completa di guarnizione.

Cod.	Versione	Conf.	
106130	PR PP Ø 125 - L 250	1	
106131	PR PP Ø 125 - L 500	1	
106132	PR PP Ø 125 - L 1000	1	
106133	PR PP Ø 160 - L 250	1	
106134	PR PP Ø 160 - L 500	1	
106135	PR PP Ø 160 - L 1000	1	
106136	PR PP Ø 200 - L 250	1	
106137	PR PP Ø 200 - L 500	1	
106138	PR PP Ø 200 - L 1000	1	



CURVA 90° MF

In polipropilene. Completa di guarnizione.

Cod.	Versione	Conf.	
106110	MF 90° PP Ø 125	1	
106111	MF 90° PP Ø 160	1	
106112	MF 90° PP Ø 200	1	



CURVA 45° MF

In polipropilene. Completa di guarnizione.

Cod.	Versione	Conf.	
106115	MF 45° PP Ø 125	1	
106116	MF 45° PP Ø 160	1	
106117	MF 45° PP Ø 200	1	



**CURVA 90° MF
CON ISPEZIONE**

In polipropilene.
Completa di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106120	MF1 90° PP Ø 125	1	
106121	MF1 90° PP Ø 160	1	
106122	MF1 90° PP Ø 200	1	



**TAPPO RACCOGLI
CONDENSA**

In polipropilene
trasparente.
Completo di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106145	SCO PP Ø 125	1	
106146	SCO PP Ø 160	1	
106147	SCO PP Ø 200	1	



**TRONCHETTO
ISPEZIONE VERTICALE**

In polipropilene.
Completo di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106150	TIV PP Ø 125	1	
106151	TIV PP Ø 160	1	
106152	TIV PP Ø 200	1	



RIDUZIONI

In polipropilene.
Completi di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106160	TR PP Ø 100 M - 125 F	1	
106161	TR PP Ø 125 M - 160 F	1	
106162	TR PP Ø 160 M - 200 F	1	



TE 90°

In polipropilene.
Completo di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106125	TE 90° PP Ø 125	1	
106126	TE 90° PP Ø 160	1	
106127	TE 90° PP Ø 200	1	



GRIGLIA TERMINALE

In acciaio inox.
Completa di
guarnizione.



Cod.	Versione	Conf.	
106155	GT PP Ø 125	1	
106156	GT PP Ø 160	1	
106157	GT PP Ø 200	1	

**COLLETTORI PER CALDAIE
ESECUZIONI A RICHIESTA**

ALTRI ACCESSORI E DIAMETRI MAGGIORI A RICHIESTA

SCHEDA TECNICA - CANNA FUMARIA FLESSIBILE PVDF - CARATTERISTICHE GENERALI

Diametro Interno

Ø 80 - Ø 100 - Ø 125 - Ø 140 - Ø 160 - Ø 200.

Parete

Materiale: PVDF (Plyvinylindenflourid)
Spessore: 0,7/0,8 mm.

Campo di applicazione

Combustibili: Gas e Gasolio (temperatura max 160°C in continuo)

Conformita'

Leggi: L. 13/07/66 - N°615 • L. 06/12/71 - N°1083 • L. 05/03/90 - N°46

Norme:
UNI 7129/01 • UNI 9615/90 • UNI 9731/90 • UNI 10640/97 • UNI 10641/97 • UNI 10845/00 • UNI 11071/03

Garanzie

Copertura assicurativa decennale per responsabilità civile prodotti tramite HELVETIA.
Garanzia sul prodotto 20 anni.
Resistente ai raggi UV.

Certificazioni

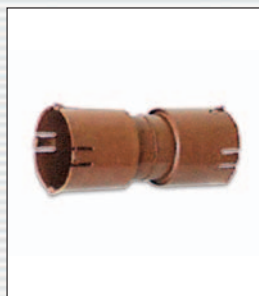
DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK: Certificato N° Z - 7.1 - 503.

Classificazione UNI EN 1443

T160 H 1 0W 2 R 00C 50.



TUBO FLESSIBILE IN PVDF IN ROTOLO



MANICOTTO DI GIUNZIONE FLEX - FLEX



Cod.	Versione	Conf.	
101040	Ø 80	50	
101041	Ø 100	50	
101042	Ø 125	30	
101043	Ø 140	30	
101044	Ø 160	10	
101045	Ø 200	10	

Cod.	Versione	Conf.	
101050	Ø 80	1	
101051	Ø 100	1	
101052	Ø 125	1	
101053	Ø 140	1	
101054	Ø 160	1	
101055	Ø 200	1	

SERIE FORNIBILE A RICHIESTA



TEE 90° CON SCARICO
CONDENSA

Composto da:
T 90°
Manicotto rigido Flex
Adattatore PVDF Inox



Cod.	Versione	Conf.	
101060	Ø 80	1	
101061	Ø 100	1	
101062	Ø 125	1	
101063	Ø 140	1	
101064	Ø 160	1	
101065	Ø 200	1	



TEE 90° CON ISPEZIONE
E SCARICO CONDENSA

Composto da:
T 90°
Tappo ispezione
Tappo scarico condensa
Manicotto rigido Flex
Adattatore PVDF Inox



Cod.	Versione	Conf.	
101070	Ø 80	1	
101071	Ø 100	1	
101072	Ø 125	1	
101073	Ø 140	1	
101074	Ø 160	1	
101075	Ø 200	1	



MANICOTTO FLEX
RIGIDO INOX



Cod.	Versione	Conf.	
101048	Ø 80	1	
101049	Ø 100	1	



MANICOTTO FLEX
RIGIDO



Cod.	Versione	Conf.	
101056	Ø 125	1	
101057	Ø 140	1	
101058	Ø 160	1	
101059	Ø 200	1	



TERMINALE



Cod.	Versione	Conf.	
101080	Ø 80	1	
101081	Ø 100	1	
101082	Ø 125	1	
101083	Ø 140	1	
101084	Ø 160	1	
101085	Ø 200	1	



ELEMENTO DI SOSTEGNO

Cod.	Versione	Conf.	
101090	Ø 80	1	
101091	Ø 100	1	
101092	Ø 125	1	
101093	Ø 140	1	
101094	Ø 160	1	
101095	Ø 200	1	

SERIE FORNIBILE A RICHIESTA

