

# Tubo canalizzato flessibile in polietilene semplice

- cod. 11153080 - cod. 11153102 - cod. 11153127  
- cod. 11153140 - cod. 11153152 - cod. 11153160  
- cod. PWC400019 - cod. 11153180 - cod. 11153204  
- cod. 11153254 - cod. 11153305 - cod. 11153356  
- cod. 11153457 - cod. 11153610



## DESCRIZIONE

Condotto leggero e flessibile non isolato, realizzato con foglio di polietilene rinforzato con filo di acciaio avvolto spirale. Grazie alla sua eccezionale flessibilità può essere facilmente installato su collarini circolari e ovali.

Realizzato da:

1 strato di polietilene spessore 100µm

Spirale in filo d'acciaio armonico incorporata tra gli strati

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Temperatura di esercizio: da -20°C a +70°C
- Lunghezza 10 m
- Ø da 85 a 610 mm
- Raggio di curvatura 1 volta il diametro
- Conforme alla norma EN13180
- Buona compressione
- Buona flessibilità

## APPLICAZIONI

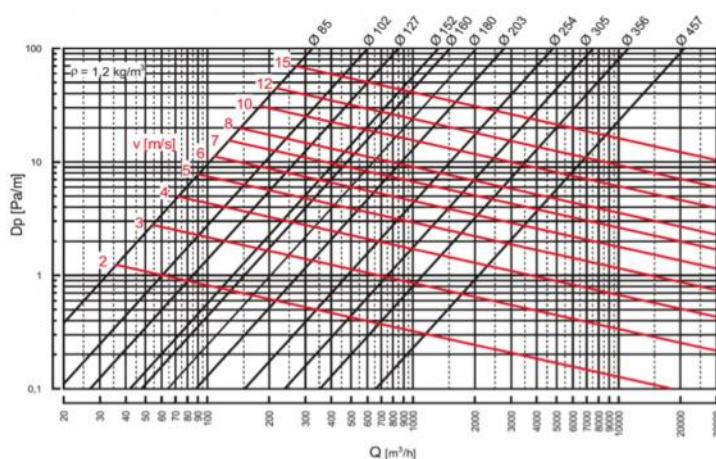
- Condizionamento dell'aria

- Aerazione cucine e bagni

## DIMENSIONI

CODICE	Ø INTERNO [mm]
11153080	82
11153102	102
11153127	127
11153140	140
11153152	152
11153160	160
PWC400019	165
11153180	185
11153204	203
11153254	254
11153305	305
11153356	356
11153457	457
11153610	610

## PERDITE DI CARICO DISTRIBUITE PER CANALIZZATO FLESSIBILE COMPLETAMENTE ESTESO



# ATTENUAZIONE ACUSTICA PER TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE TERMICO - FONICO IN ALLUMINIO DOPPIA PARETE

1m	[Hz]					
Ø	125	250	500	1000	2000	4000
100	15	21	25	34	29	31
125	13	21	24	26	26	31
160	8	12	29	28	27	31
200	6	13	23	22	27	23
250	10	17	19	19	21	14
315	16	18	17	19	16	10
406	9	17	15	20	10	5

2m	[Hz]					
Ø	125	250	500	1000	2000	4000
100	17	22	25	43	48	31
125	13	21	26	34	37	32
160	15	17	27	35	44	36
200	11	21	26	39	29	34
250	7	17	24	27	27	23
315	13	21	20	22	24	16
406	14	16	16	22	16	8

3m	[Hz]					
Ø	125	250	500	1000	2000	4000
100	17	28	39	43	48	32
125	18	27	38	41	44	33
160	17	25	37	39	37	37
200	21	23	35	38	36	39
250	10	20	30	32	28	32
315	18	21	25	30	28	23
406	18	17	18	22	20	13

## ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
11153080	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø82 mm L.10 m
11153102	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø102 mm L.10 m
11153127	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø127 mm L.10 m
11153140	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø140 mm L.10 m
11153152	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø152 mm L.10 m
11153160	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø160 mm L.10 m
PWC400019	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø165 mm L.10 m
11153180	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø185 mm L.10 m
11153204	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø203 mm L.10 m
11153254	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø254 mm L.10 m
11153305	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø305 mm L.10 m
11153356	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø356 mm L.10 m
11153457	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø457 mm L.10 m
11153610	TUBO CANALIZZATO FLESSIBILE IN POLIETILENE SEMPLICE Ø610 mm L.10 m

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA. Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.