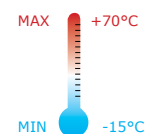
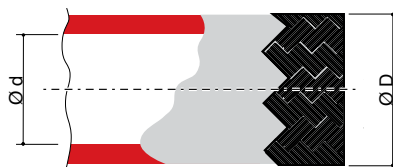


Tubi in PVC liscio protetti con treccia metallica - art. 6089



Caratteristiche:

Tubi flessibili prodotti in PVC, offrono un'ottima resistenza ai più comuni oli, grassi ed acidi diluiti, presentano buona resistenza all'invecchiamento. Sono protetti con trecciatura in fili di acciaio che ne conferisce una elevata resistenza all'usura. Trecciatura standard: filo di acciaio zincato



Settori di impiego



Colore distintivo treccia



Classificazione

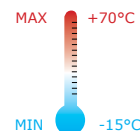
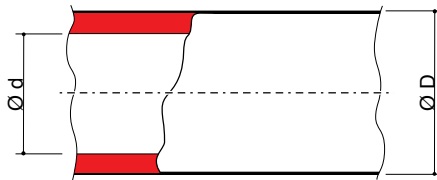
Standard	CEI EN 61386-1 e 61386-23
Codice di classificazione secondo CEI EN 61386-1	0 2 3 1
Grado di protezione	IP67 secondo CEI EN 60529 (IEC 529 Standard)
Temperatura di installazione e funzionamento	da -15° C a +70 °C
Resistenza all'urto	1 J (Leggero)
Autoestinguenza CEI EN 61386	Non propagante la fiamma.

Diametro interno, Ø d, mm	Diametro esterno, Ø D, mm	Raggio di curva, mm	Confezione, m	Codice
10	15,5	25	50	6089-10
12	17,5	30	50	6089-12
15	21,5	40	50	6089-15
20	26,5	50	50	6089-20
27	35,0	70	25	6089-28
36	45,0	110	25	6089-35
40	50,0	130	25	6089-40

Tubi in PVC liscio - art. 6085


Caratteristiche:

Tubi flessibili prodotti in PVC, offrono ottima resistenza ai più comuni oli, grassi ed acidi diluiti, presentano buona resistenza all'invecchiamento. Superfici interne ed esterne lisce.


Settori di impiego

Colori

- Nero (a richiesta)
- Grigio scuro
- Blu

Classificazione

Standard	CEI EN 61386-1 e 61386-23
Codice di classificazione secondo CEI EN 61386-1	0 2 3 1
Grado di protezione secondo CEI EN 60529	IP65 / IP67
Resistenza all'urto	1 J (Leggero)
Autoestinguenza CEI EN 61386	Non propagante la fiamma.

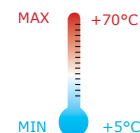
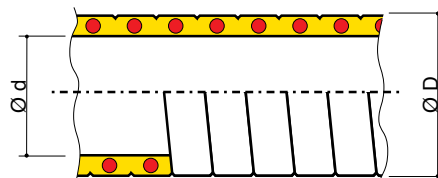
Diametro interno, Ø d, mm	Diametro esterno, Ø D, mm	Confezione, m	Codice grigio	Codice blu	Codice nero (a richiesta)
10	14	50	6085-10	6085-10A	6085-10N
12	16	50	6085-12	6085-12A	6085-12N
15	20	50	6085-15	6085-15A	6085-15N
20	26	50	6085-20	6085-20A	6085-20N
27	34	25	6085-27	6085-27A	6085-27N
36	43	25	6085-36	6085-36A	6085-36N
40	48	25	6085-40	6085-40A	6085-40N

Tubi in PVC spiralato pesante - art. 6079



Caratteristiche:

Tubi flessibili prodotti in PVC plastificato ad alto spessore, rinforzato con spirale in PVC rigido antiurto.
Resistenti ai più comuni oli, grassi ed acidi diluiti, presentano buona resistenza meccanica ed all'invecchiamento.
Superfici interne ed esterne lisce.



Settori di impiego



Colori

■ Grigio RAL 7011

Classificazione

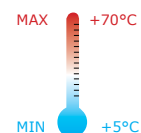
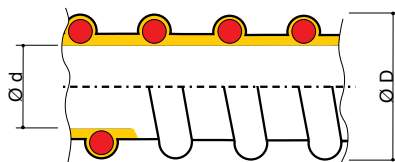
Standard	CEI EN 61386-1 e 61386-23
Codice di classificazione secondo CEI EN 61386-1	2 3 1 1
Grado di protezione secondo CEI EN 60529	IP65
Resistenza alla compressione	320 N (Leggero)
Resistenza all'urto	2 J (Media)
Autoestinguenza CEI EN 61386	Non propagante la fiamma.

Diametro interno, Ø d, mm	Diametro esterno, Ø D, mm	Raggio di curva, mm	Confezione, m	Codice
10	14,0	40	30	6079-10B
12	16,4	55	30	6079-12B
16	20,7	70	30	6079-16B
20	24,7	80	30	6079-20B
28	33,5	90	30	6079-28B
35	41,0	120	30	6079-35B
40	46,4	140	30	6079-40B
50	57,2	160	30	6079-50B

In PVC spiralato - art. 6080


Caratteristiche:

Tubi flessibili prodotti in PVC plastificato, rinforzato con spirale in PVC rigido antiurto. Resistenti ai più comuni oli, grassi ed acidi diluiti, presentano buona resistenza all'invecchiamento. Superfici interne lisce ed esterne ondulate.


Settori di impiego

Colori

- Nero (a richiesta)
- Grigio RAL 7035

Classificazione

Standard	CEI EN 61386-1 e 61386-23
Codice di classificazione secondo CEI EN 61386-1	1 3 1 1
Grado di protezione secondo CEI EN 60529	IP65
Resistenza alla compressione	120 N (Molto leggero)
Resistenza all'urto	2 J (Media)
Autoestinguenza CEI EN 61386	Non propagante la fiamma.

Diametro interno, Ø d, mm	Diametro esterno, Ø D, mm	Raggio di curva, mm	Confezione, m	Codice grigio	Codice nero (a richiesta)
10	14,7	30	30	6080-10B	6080-10N
12	16,4	35	30	6080-12B	6080-12N
16	20,7	45	30	6080-16B	6080-16N
20	24,7	60	30	6080-20B	6080-20N
25	30,6	70	30	6080-25B	6080-25N
32	38,0	90	30	6080-32B	6080-32N
40	46,4	110	30	6080-40B	6080-40N
50	57,2	135	30	6080-50B	6080-50N