



Your ideas. Our sight.



# L'azienda

La prima pressa venne costruita più di cinquant'anni fa, utilizzando metalli di recupero. Eppure lo spirito creativo e imprenditoriale, la voglia di mettersi in gioco e di ottenere un prodotto dalla qualità eccellente, sono sempre gli stessi.

Tre generazioni di esperienza e passione per un mestiere artigianale affinato nel tempo con le tecnologie più moderne che hanno permesso alla Giovanardi Giancarlo S.r.l. di essere oggi un esponente di alto livello nel settore della produzione di componenti in plastica e gomma ottenuti tramite stampaggio mono e bi-iniezione.

Il processo produttivo si sviluppa completamente all'interno dell'azienda, dalla progettazione 3D alla creazione degli stampi, dai primi prototipi alla produzione, fino al controllo qualità fatto sul singolo pezzo. Le radici nascono dal mondo dell'occhialeria in tutti i suoi componenti (aste, terminali, naselli, placchette, frontali, guarnizioni, decori in gomma o plastica con inserti in materiali diversi tra cui metalli e pietre preziose).

La nostra officina interna progetta, ingegnerizza e realizza tutte le attrezzature per la produzione dei componenti e per l'ottimizzazione dei processi produttivi. La complessità degli oggetti, delle lavorazioni e finiture ci hanno reso tanto flessibili da poter plasmare il nostro metodo a qualsiasi altro tipo di progetto, come la linea di bicchieri riutilizzabili Mojito design ([www.mojito-design.it](http://www.mojito-design.it)) e tanti altri prodotti.

Your ideas. Our sight.





# NUOVI TERMINALI

Your ideas. Our sight.



# AG04

Giovanardi  
Giancarlo

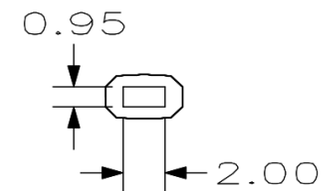
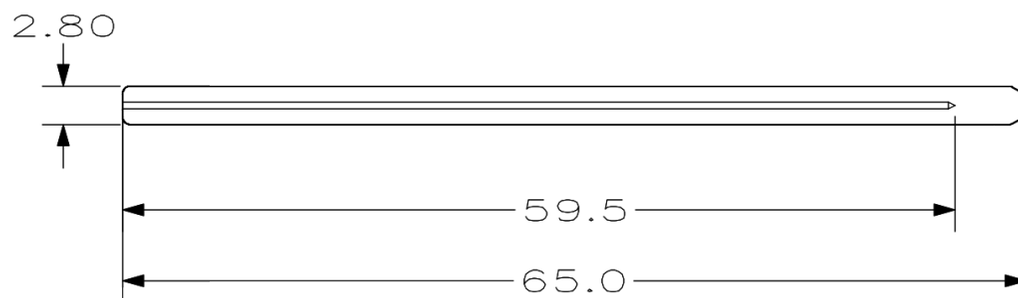
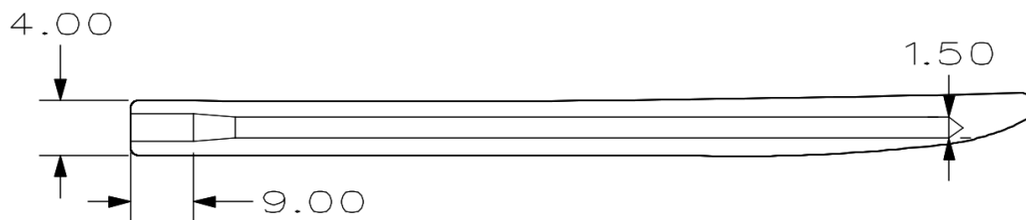


**FORI DISPONIBILI:** - *come da disegno* -

**MATERIALI:** *acetato di cellulosa, propionato di cellulosa*

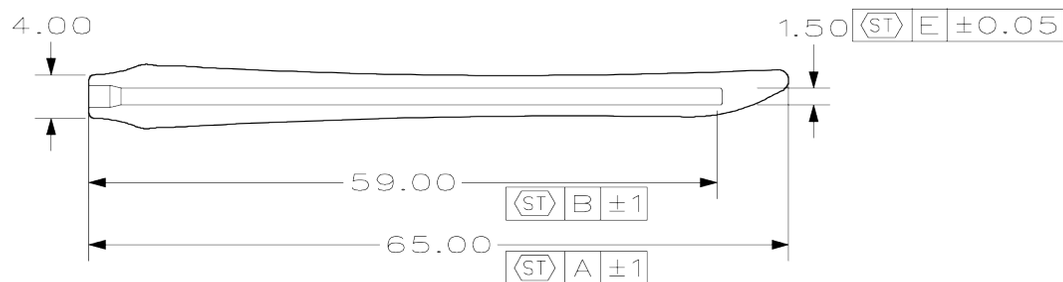
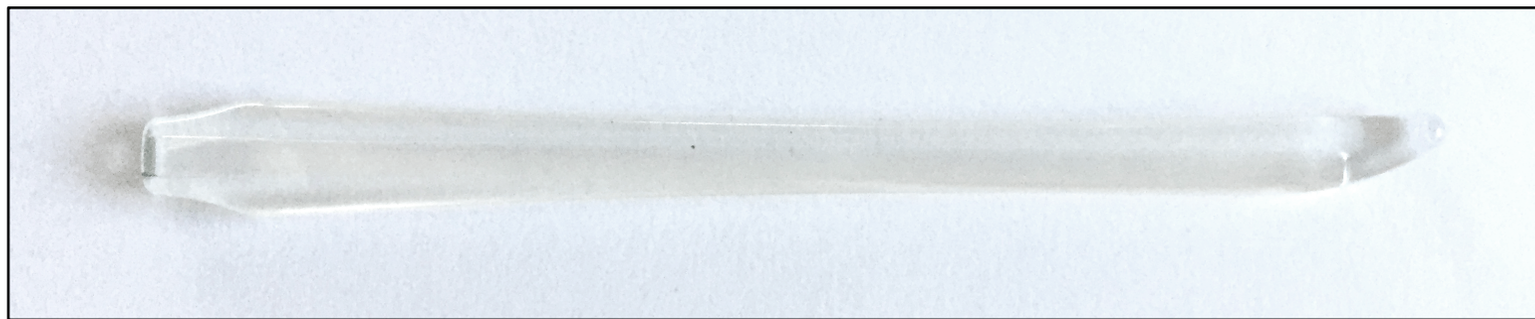
**COLORI:** *su richiesta*

Tutte le misure sono espresse in mm

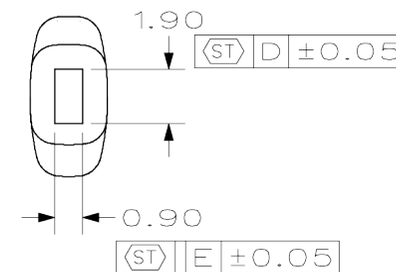


# AG05

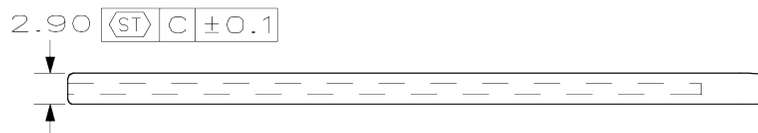
Giovanardi  
Giancarlo



Scala 2:1



Scala 5:1



**FORI DISPONIBILI:** - *come da disegno* -

**MATERIALI:** *acetato di cellulosa, propionato di cellulosa*

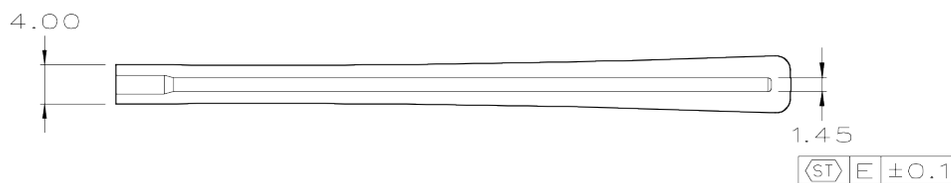
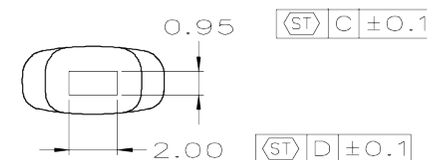
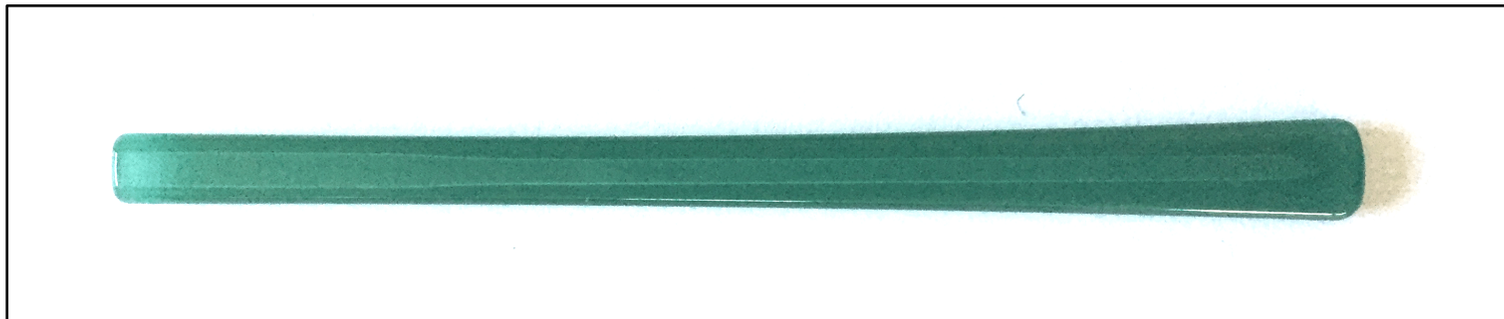
**COLORI:** *su richiesta*

Tutte le misure sono espresse in mm

# AG06

Giovanardi  
Giancarlo

# G



**Disponibile su richiesta anche nella misura 63x65**

**FORI DISPONIBILI:** - come da disegno -

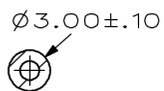
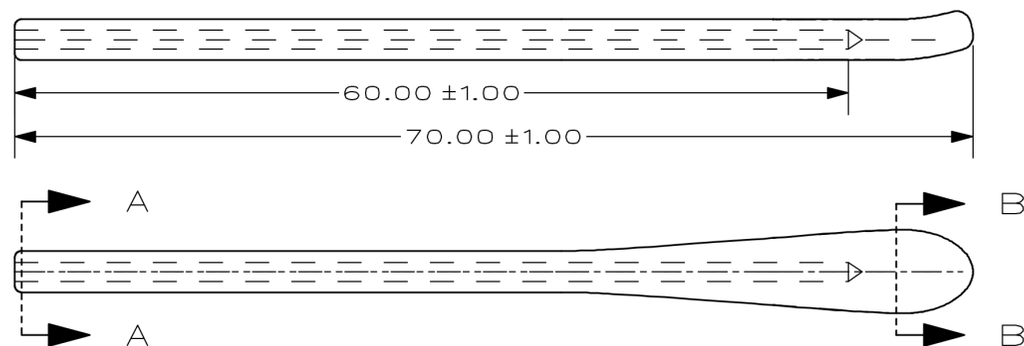
**MATERIALI:** acetato di cellulosa, propionato di cellulosa, gomma

**COLORI:** su richiesta

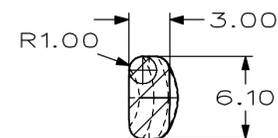
Tutte le misure sono espresse in mm

# AG09

Giovanardi  
Giancarlo



Sezione A-A



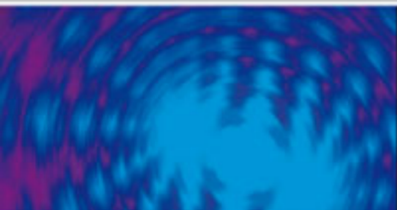
Sezione B-B

**FORI DISPONIBILI:** - *come da disegno* -

**MATERIALI:** *acetato di cellulosa, propionato di cellulosa*

**COLORI:** *su richiesta*

*Tutte le misure sono espresse in mm*

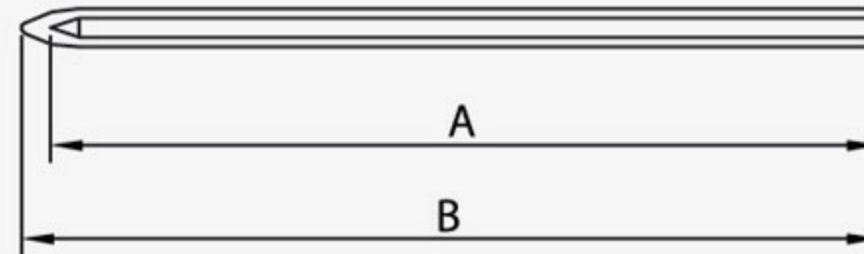


# TERMINALI E ASTE

# Art. 113/113xl



→ ⊕ ← Ø 3mm



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 85mm  
B: xl da 70mm  
A. a richiesta

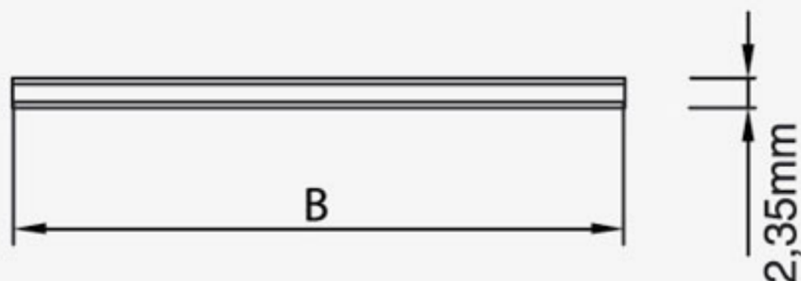
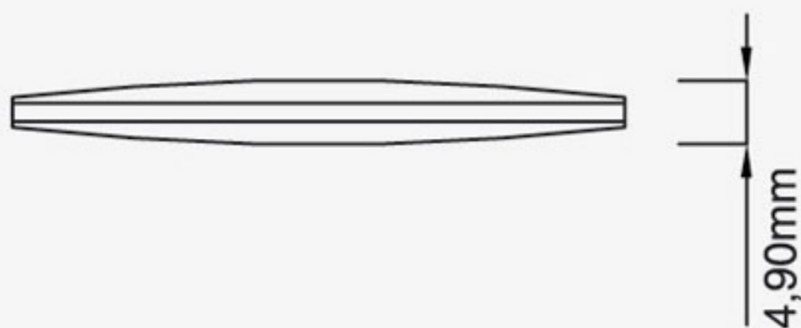
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Note: in produzione anche  
con foro quadrato da 1,05

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***		***	***	***	***		***	***		***

# Art. 114



B: fisso 46,5mm

A: fisso passante  $\varnothing 1,5$  ( $\varnothing 1,45$  PA12)

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

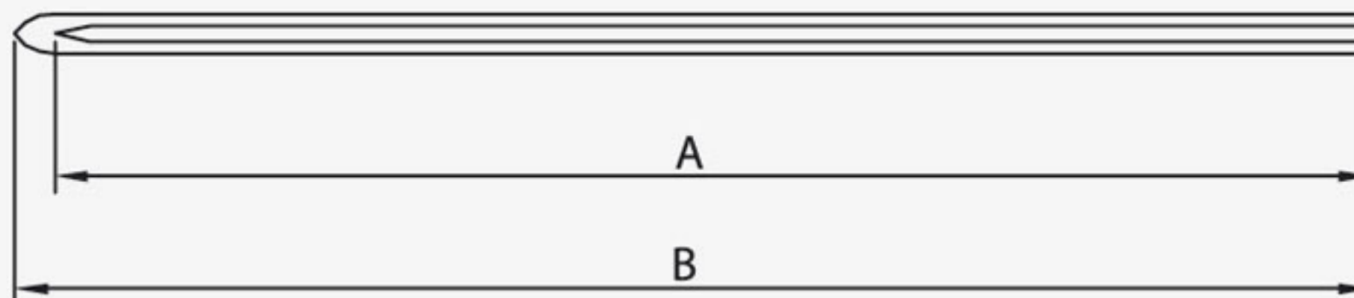
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Nylon PA12

### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile									***					

# Art. 116



B: a richiesta da un minimo di 70mm ad un massimo di 140mm  
A: a richiesta

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Note: i fori da 1,60 e 1,70 sono disponibili fino ad una lunghezza massima di 120.

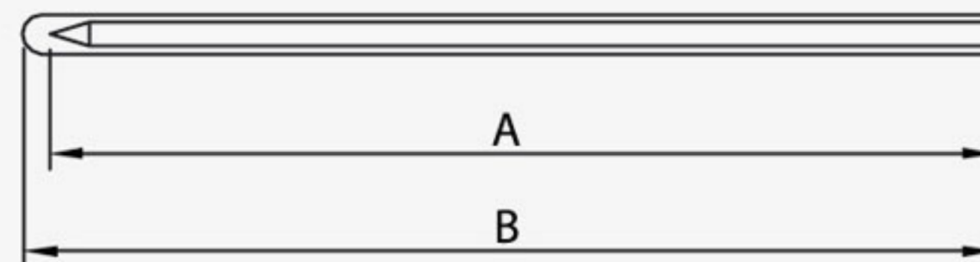
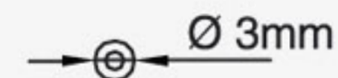
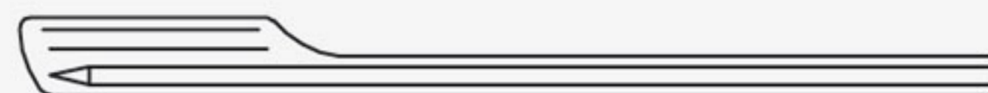
### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile				***		***	***	***	***		***	***		



# Art. 118



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A. inferiore a B di 5mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

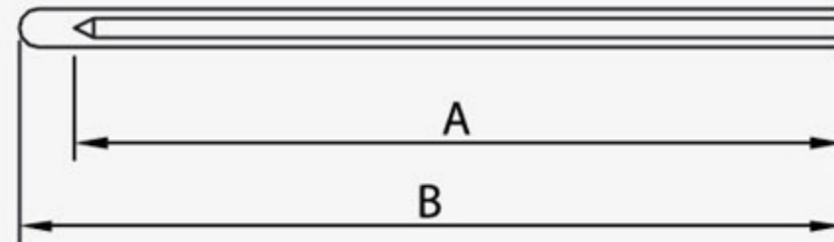
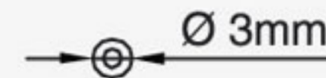
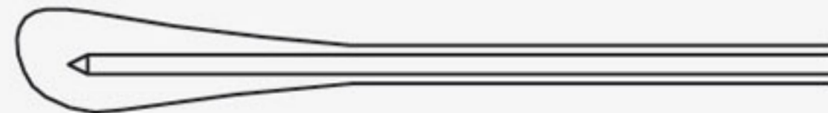
COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile								***	***					





# Art. 123



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A. a richiesta

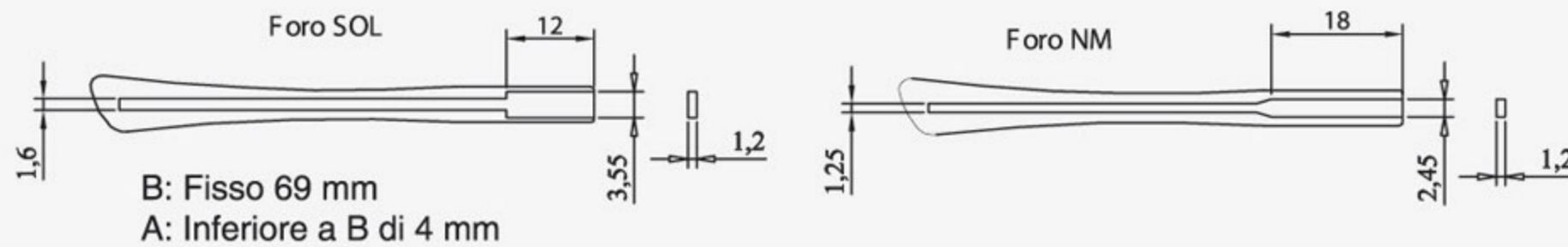
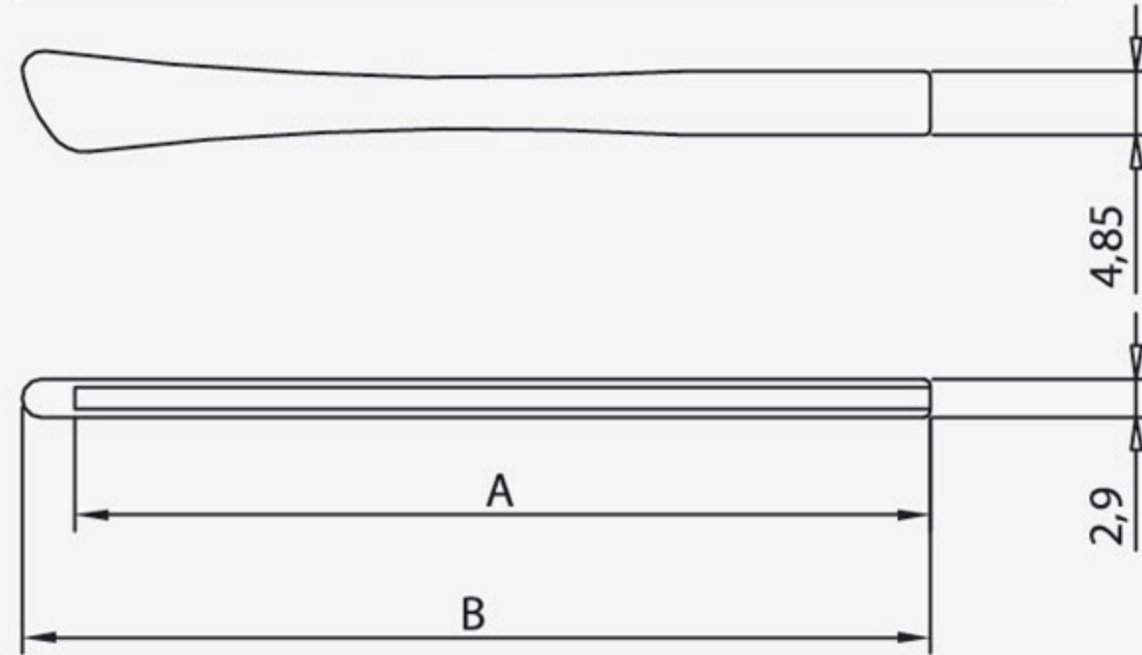
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile							***	***	***		***	***		***

# Art. 124

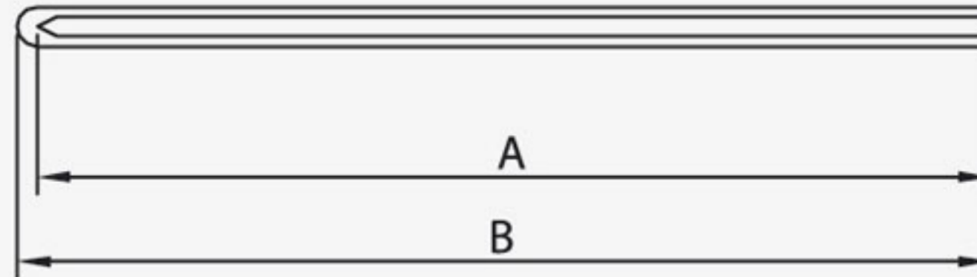
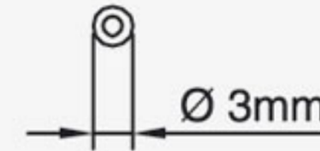


## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

# Art. 125



B: a richiesta da un minimo di 60mm ad un massimo di 85mm  
A: a richiesta

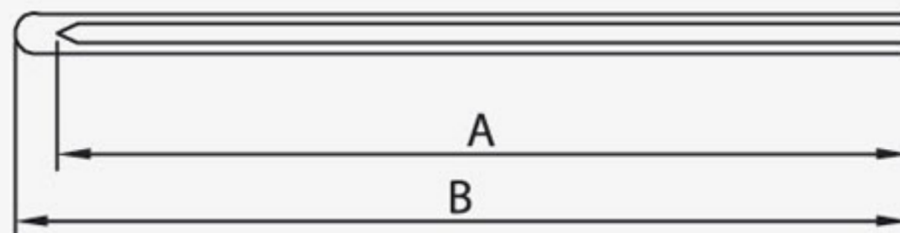
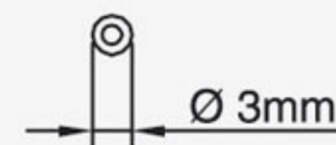
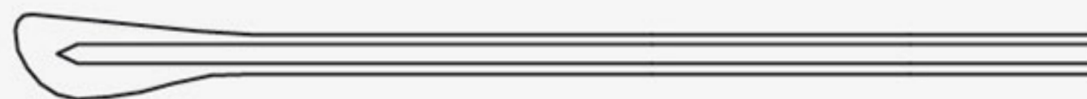
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile								***			***			

# Art. 126



B: a richiesta da un minimo di 70mm ad un massimo di 140mm

A. a richiesta

Note: i fori da 1,60 e 1,70mm sono disponibili fino ad una lunghezza massima di 120mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa

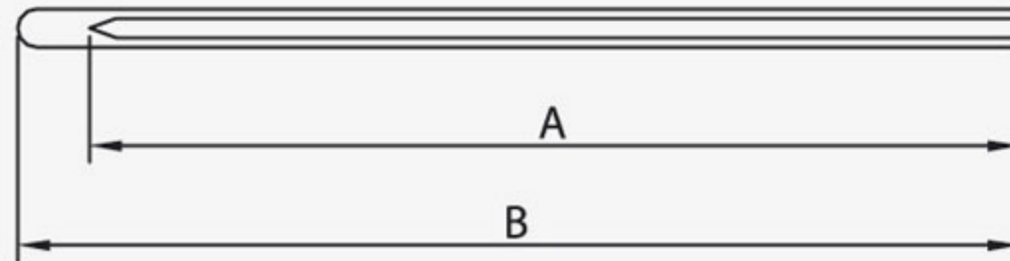
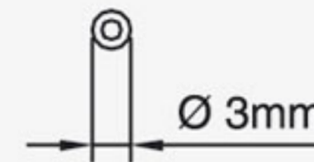
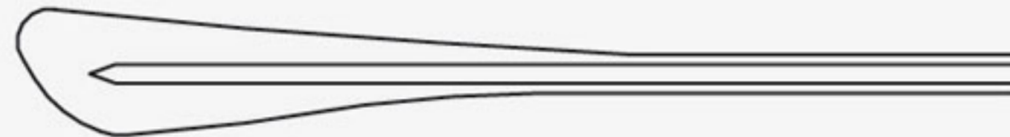
Propionato di cellulosa

### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***		***	***	***	***		***	***		

# Art. 128/128xl



B: a richiesta da un minimo di 60mm ad un massimo di 85mm  
B: xl da 70mm  
A. inferiore a B di 5mm

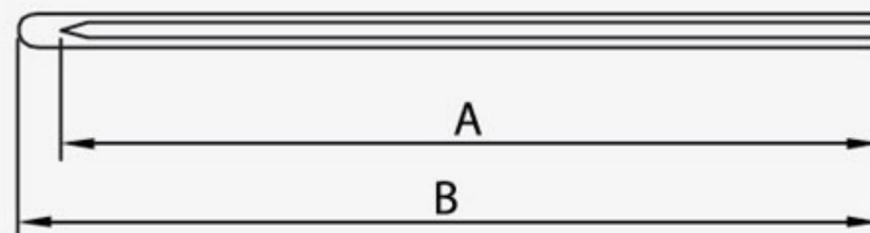
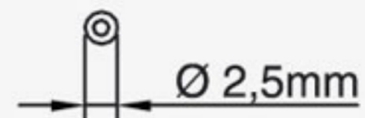
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile								***	***			***		

# Art. 131



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 85mm  
A. inferiore a B di 5mm

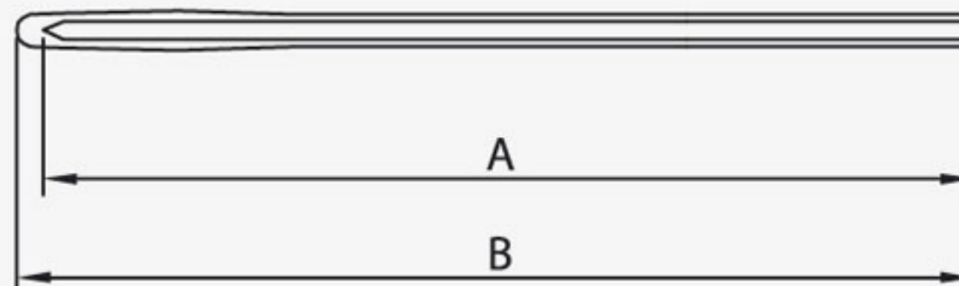
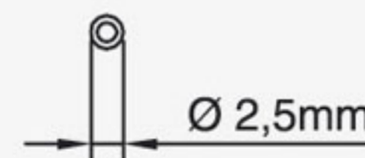
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***		***	***	***	***					

# Art. 148



B: a richiesta da un minimo di 70mm ad un massimo di 138mm  
A. a richiesta

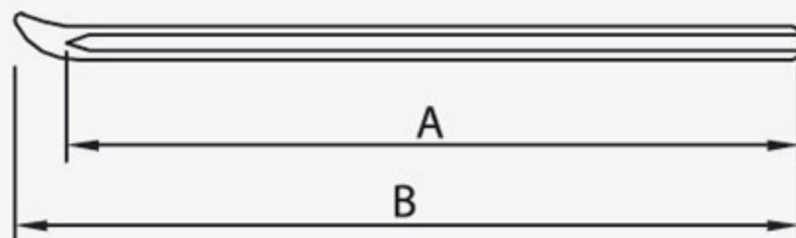
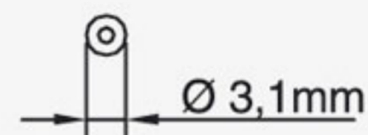
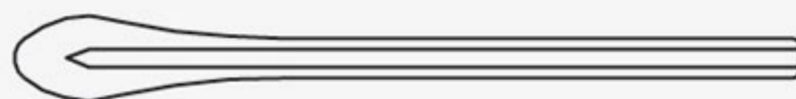
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***	***		***	***	***					

# Art. 150/150xl



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 85mm

B: xl da 70mm

A. a richiesta

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa

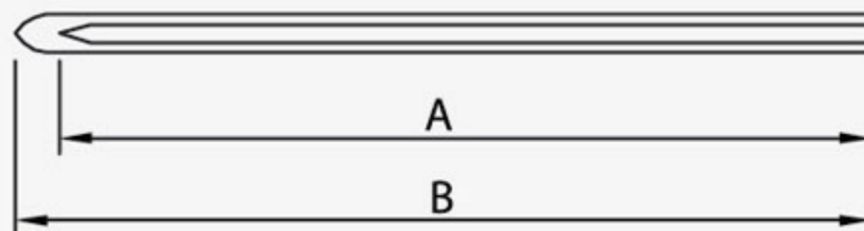
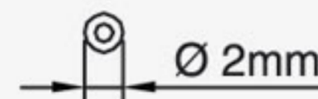
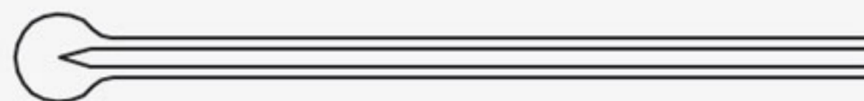
Propionato di cellulosa

### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile							***	***						

# Art. 151/151xl



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 85mm  
B: xl da 70mm  
A. a richiesta

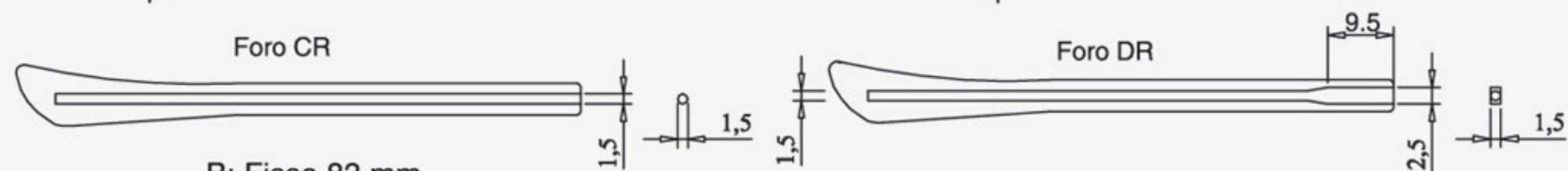
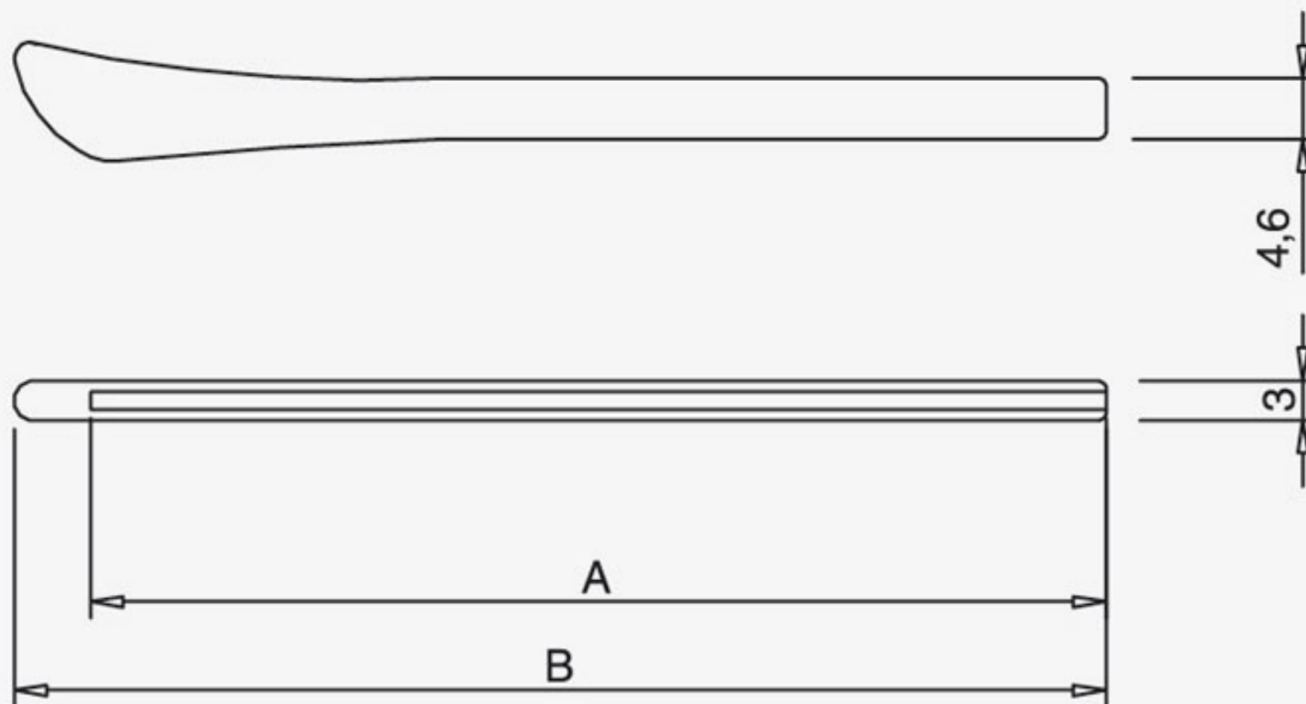
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***		***		***	***					

# Art. 152



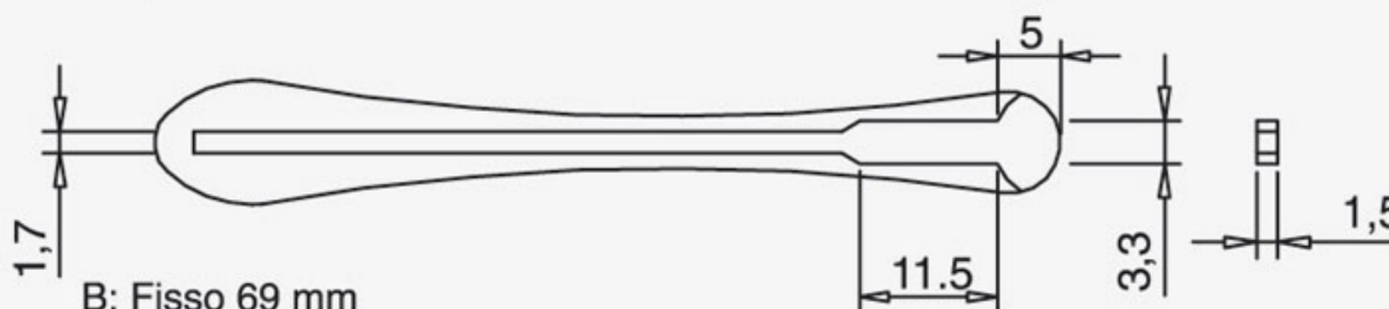
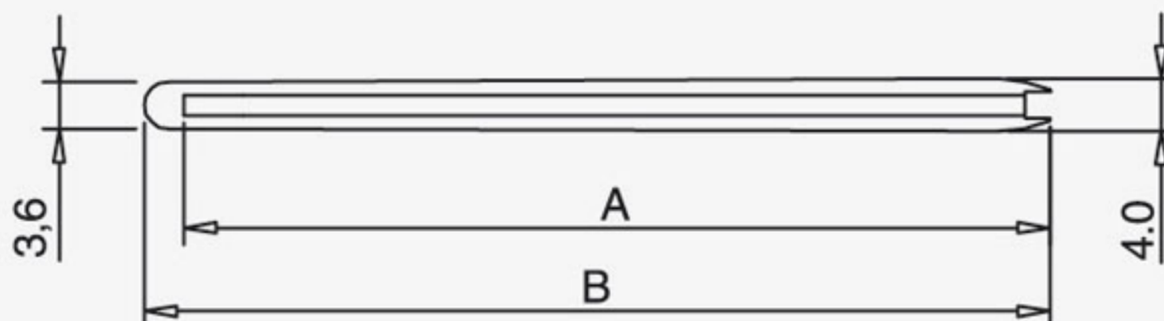
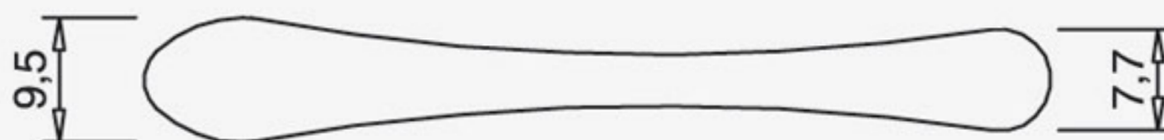
B: Fisso 83 mm  
A: Fisso 80 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

# Art. 154



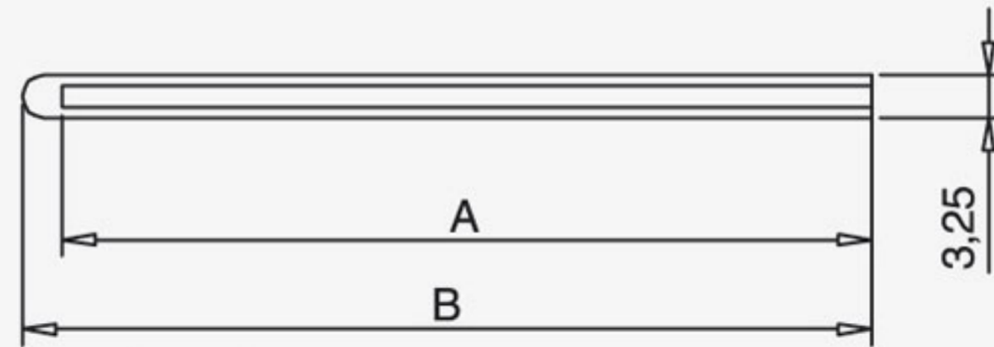
B: Fisso 69 mm  
A: Fisso 65 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica nera

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

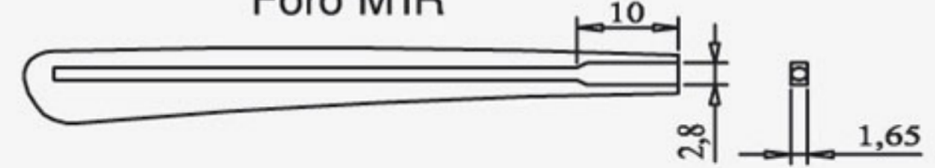
# Art. 156



Foro COF



Foro MIR



B: fisso 64,5 mm  
A: fisso 60,5 mm

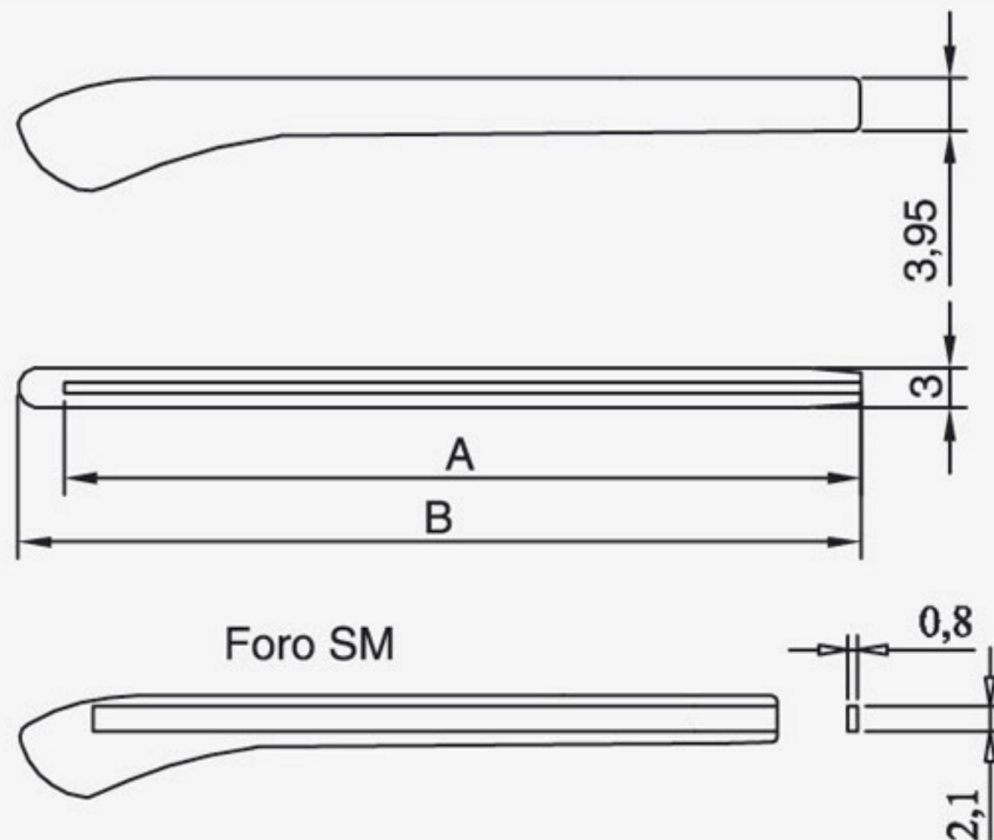
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica nera

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



# Art. 159



B: Fisso a 64,5 mm  
A: Fisso a 57 mm

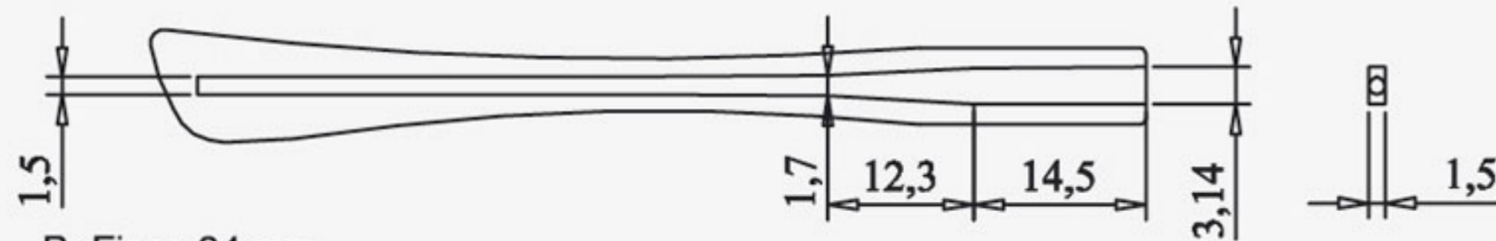
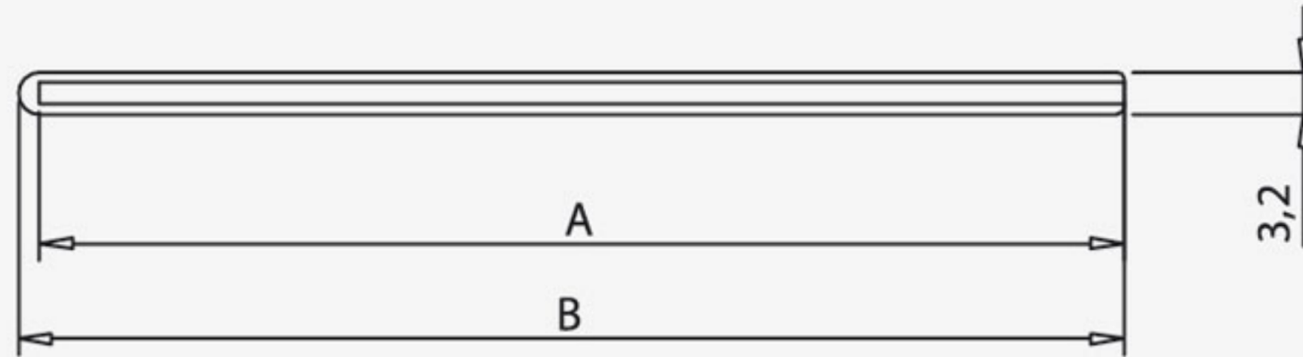
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica nera

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



# Art. 161



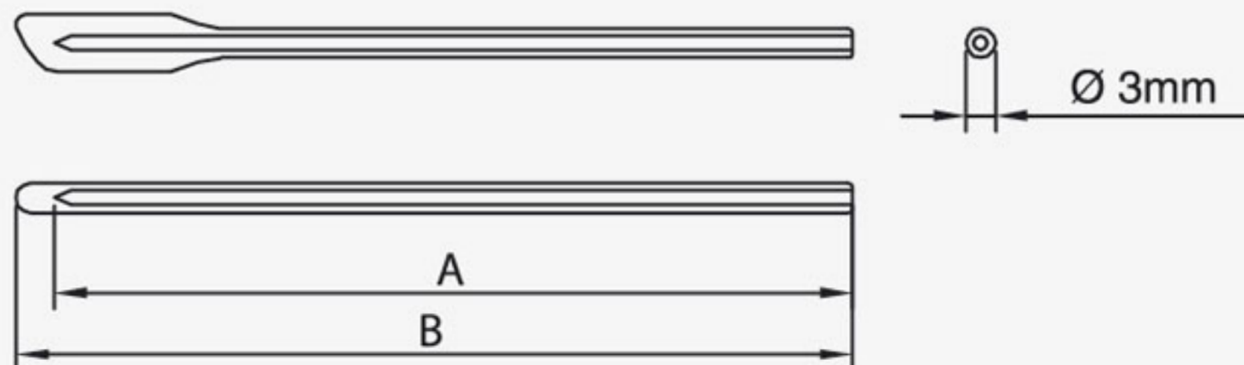
B: Fisso 84 mm  
A: Fisso 80 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica nera

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

# Art. 162/162xl



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

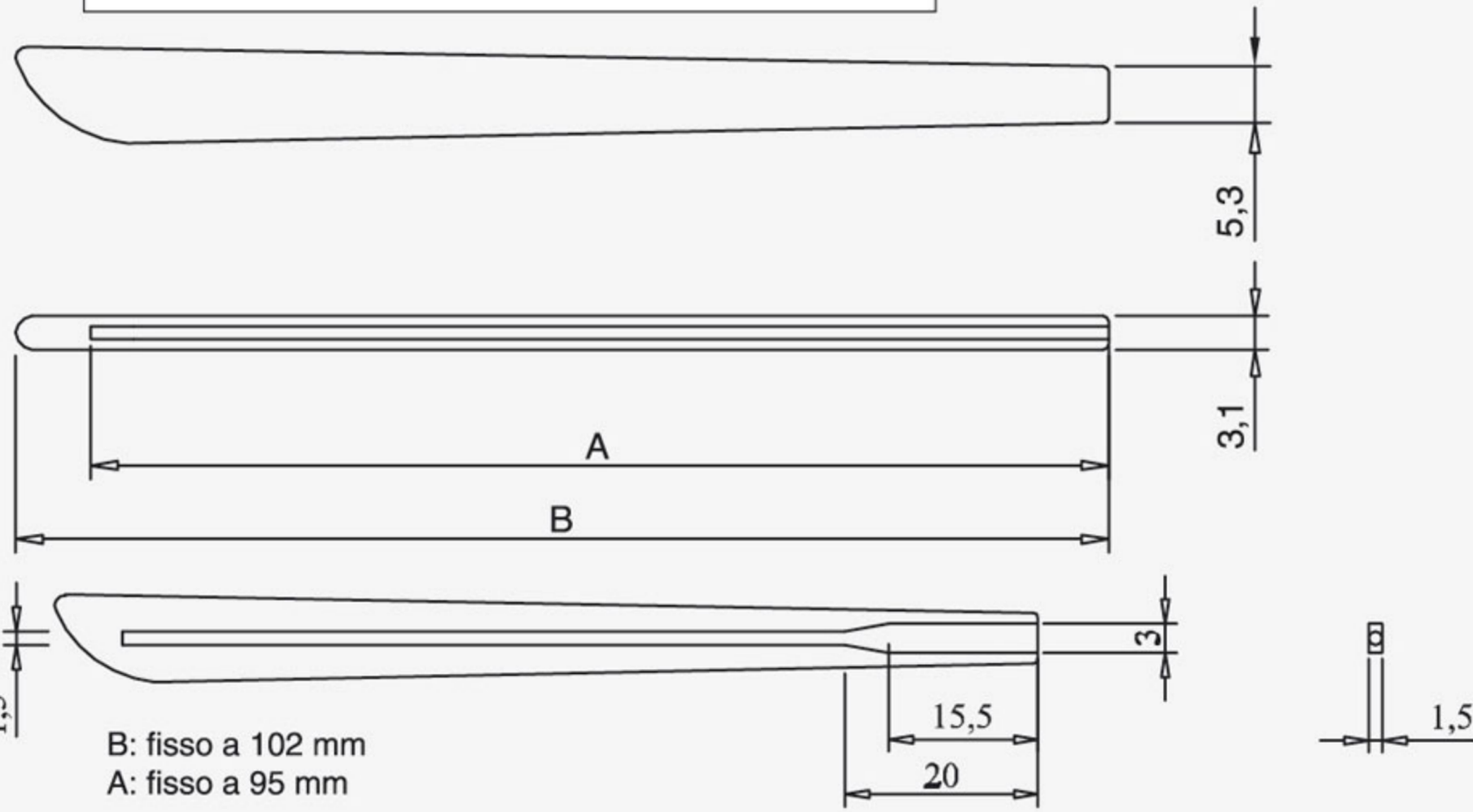
B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 75mm

B: xl da 70mm

A. a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***	***		***		***							

# Art. 163



B: fisso a 102 mm  
A: fisso a 95 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica nera.

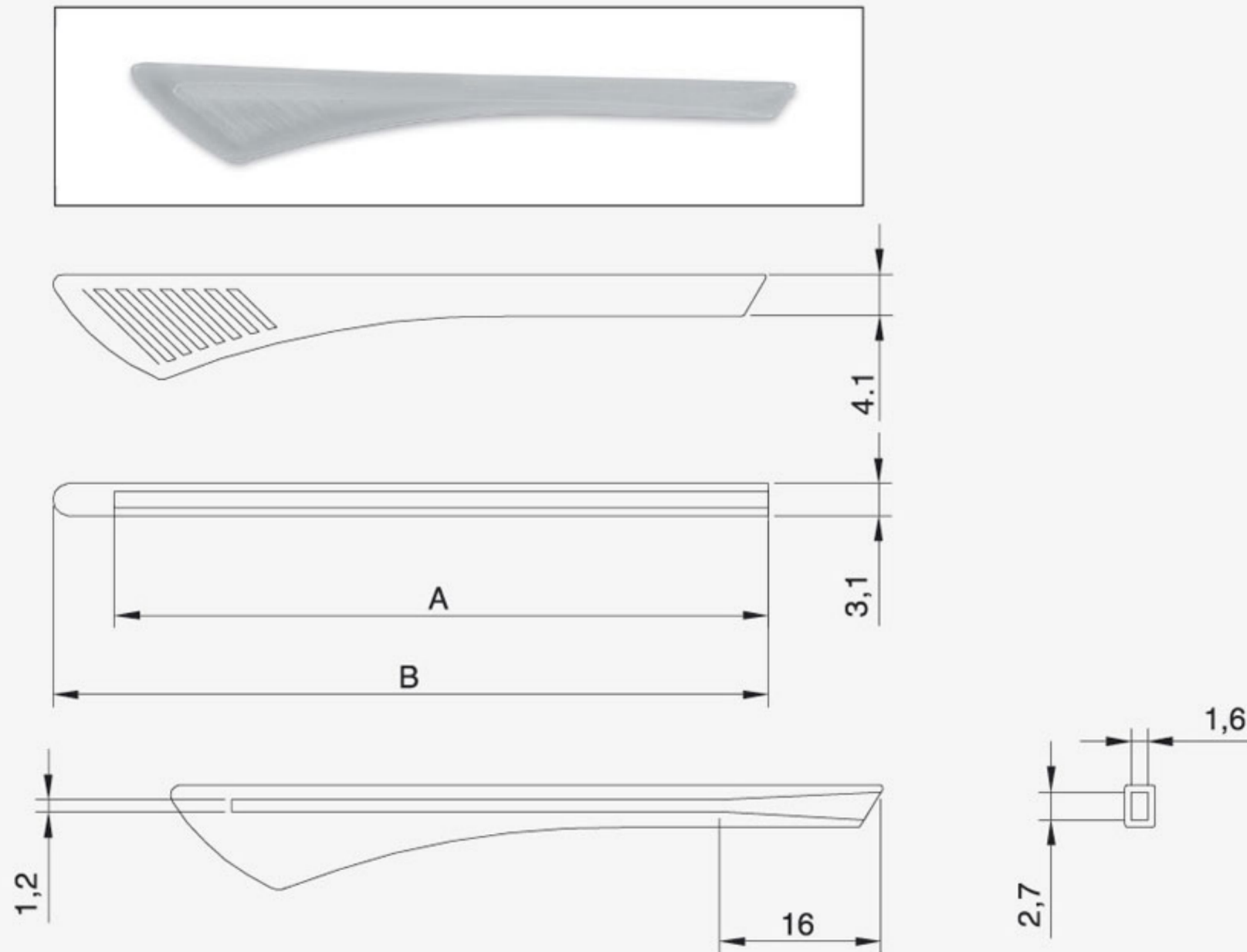
COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

# Art. 164 CT/OP

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

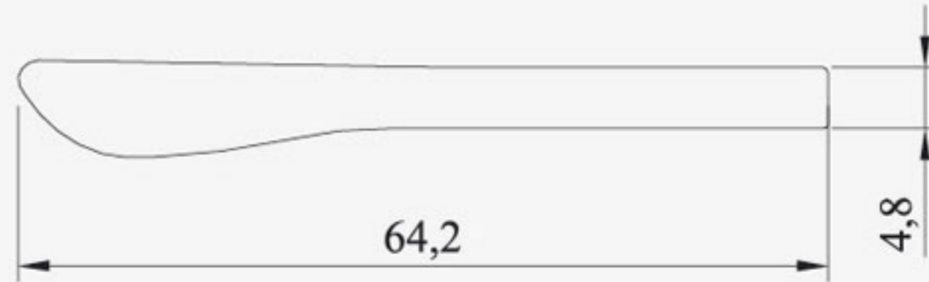
MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



B: fisso a 70 mm  
A: fisso a 65,5 mm

# Art. 170

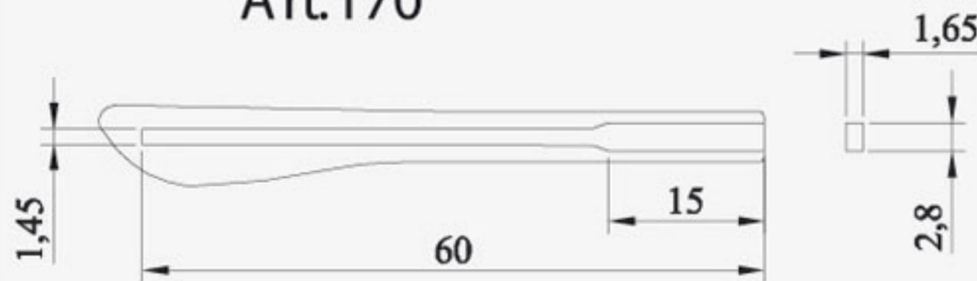


## CARATTERISTICHE ARTICOLO

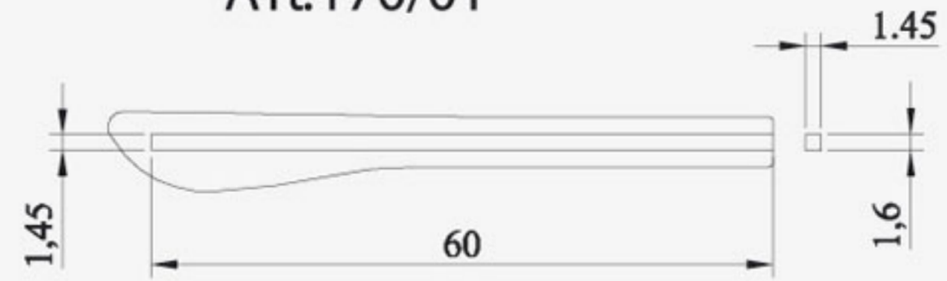
MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

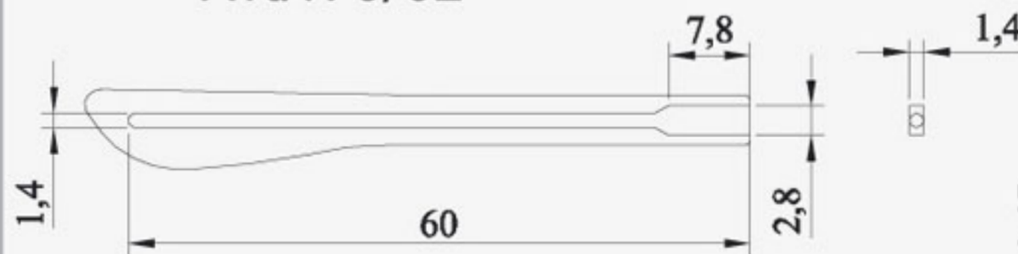
Art.170



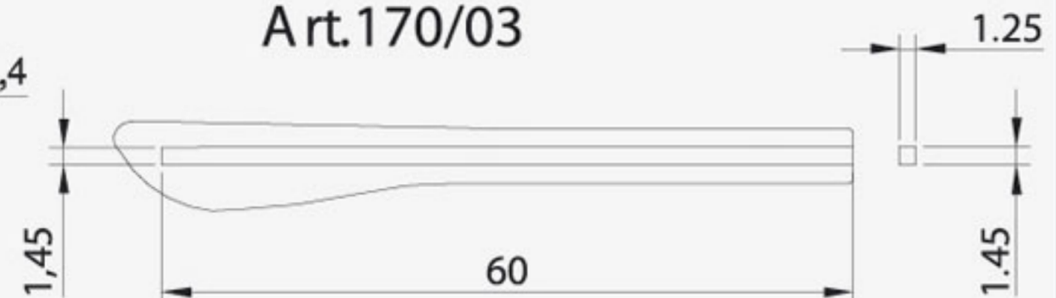
Art.170/01



Art.170/02

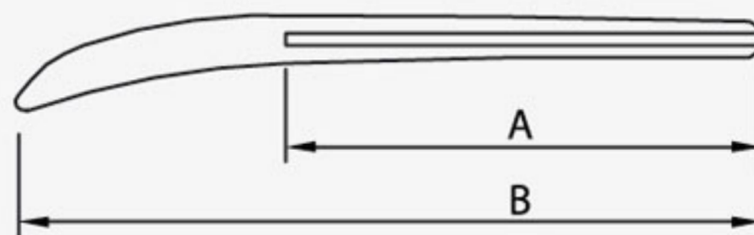
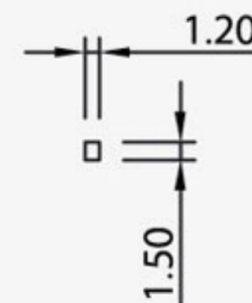


Art.170/03





# Art. 182



B: Fisso 62,7 mm  
A: Fisso 40mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

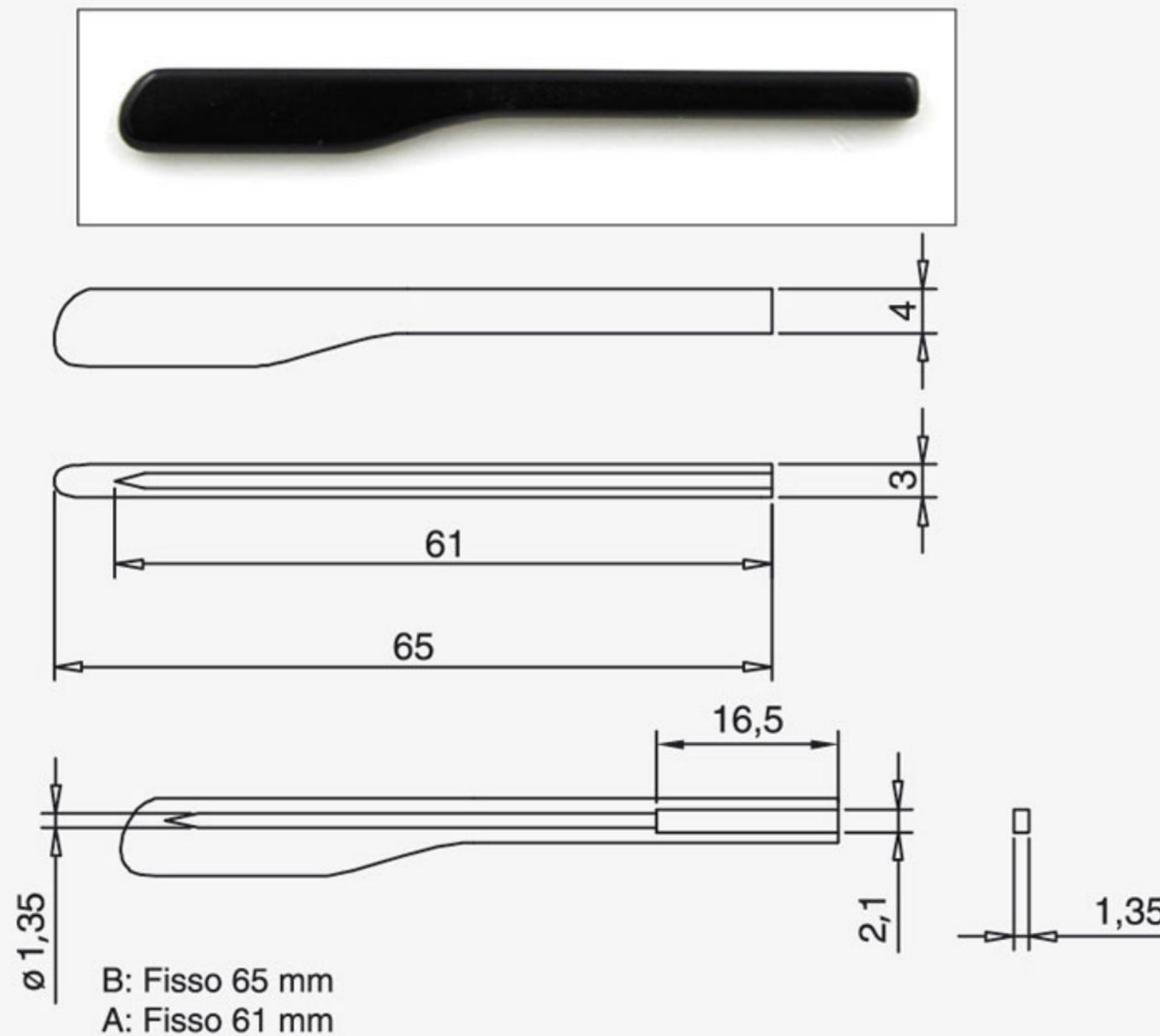


# Art. 184

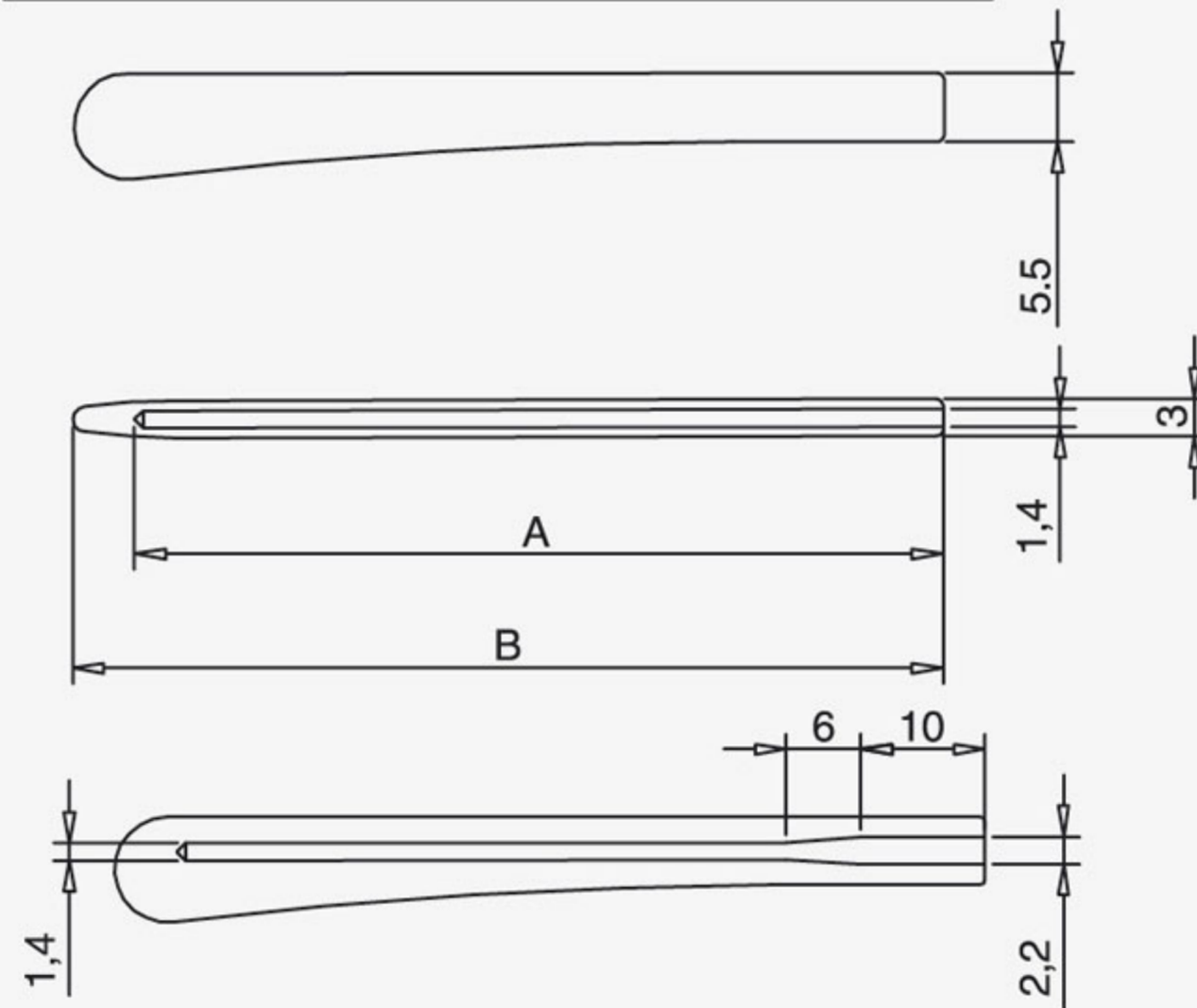
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



# Art. 187



B: Fisso 70 mm  
A: Fisso 65 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

### MATERIALI DISPONIBILI:

Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)  
Gomma termoplastica

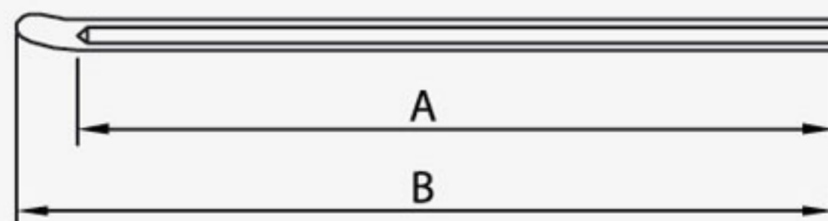
### COLORI DISPONIBILI

Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

# Art. 188



→ ⊕ ← Ø 2,5mm



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

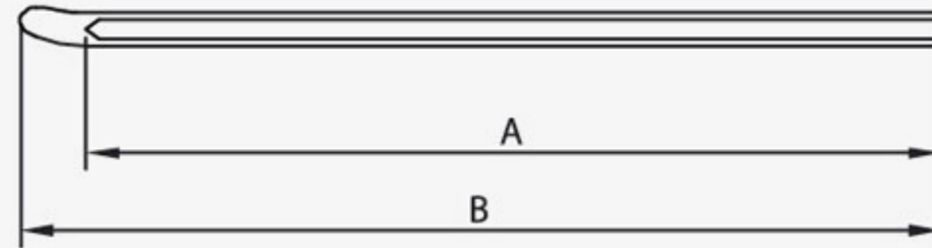
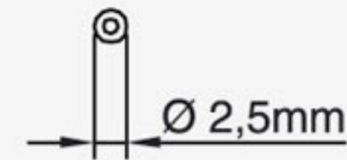
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile							***	***						

# Art. 198



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile	***	***	***	***	***		***	***	***					

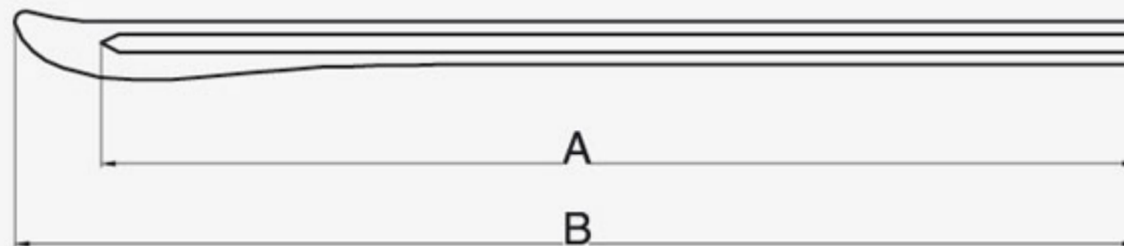




# Art. 201/201xl



Ø 2,5mm



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 75mm  
B: xl da 70mm  
A. a richiesta

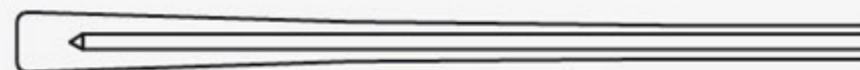
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

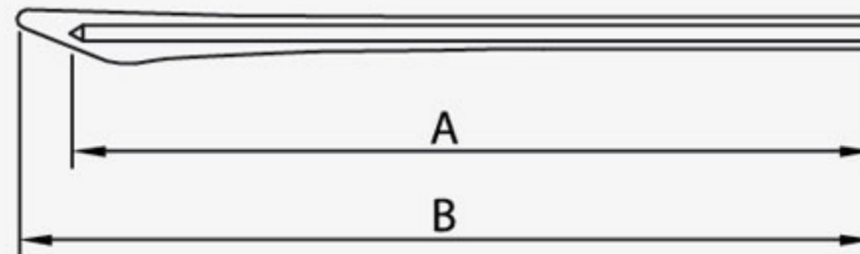
COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile	***	***	***	***	***		***	***	***					

# Art. 202



Ø 2,5mm



B: a richiesta da un minimo di 60mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

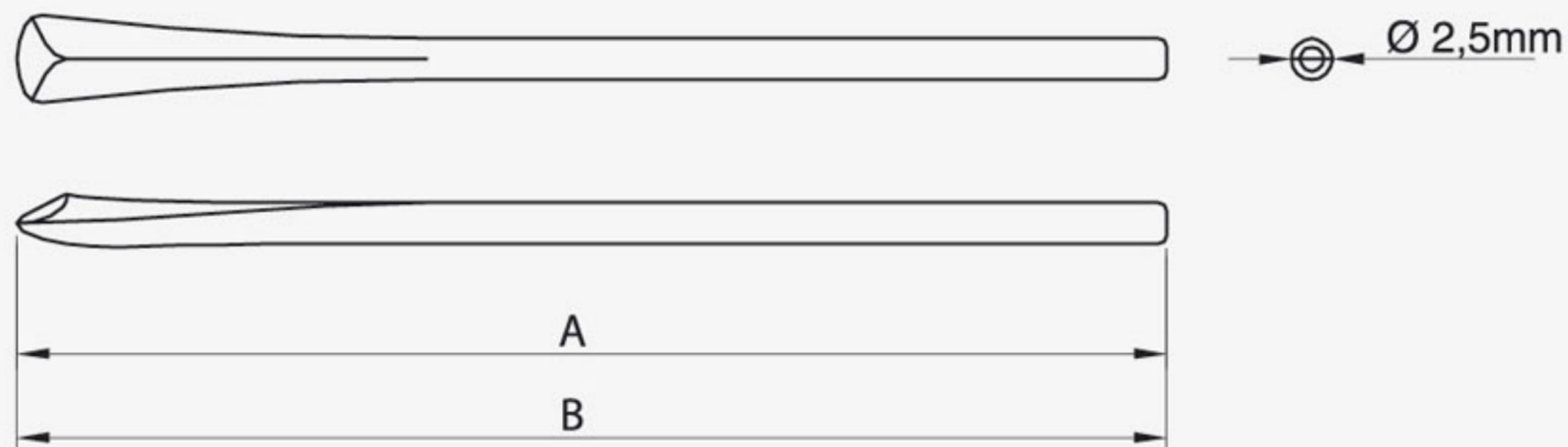
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile				***		***		***						

# Art. 203



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

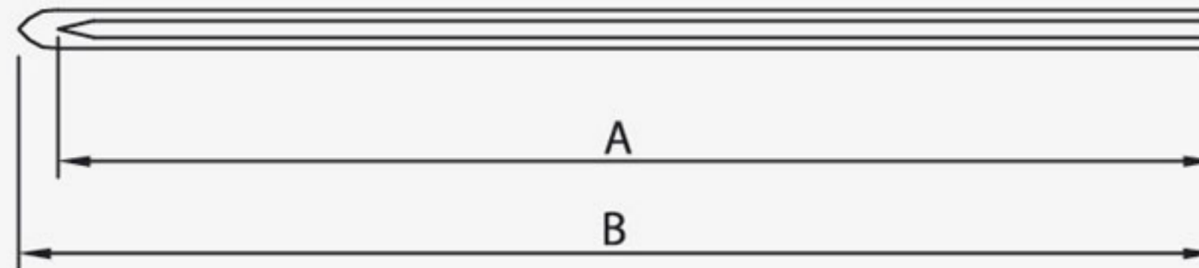
B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: inferiore a B di 5mm

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile			***	***			***	***						

# Art. 216



Ø 3mm



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

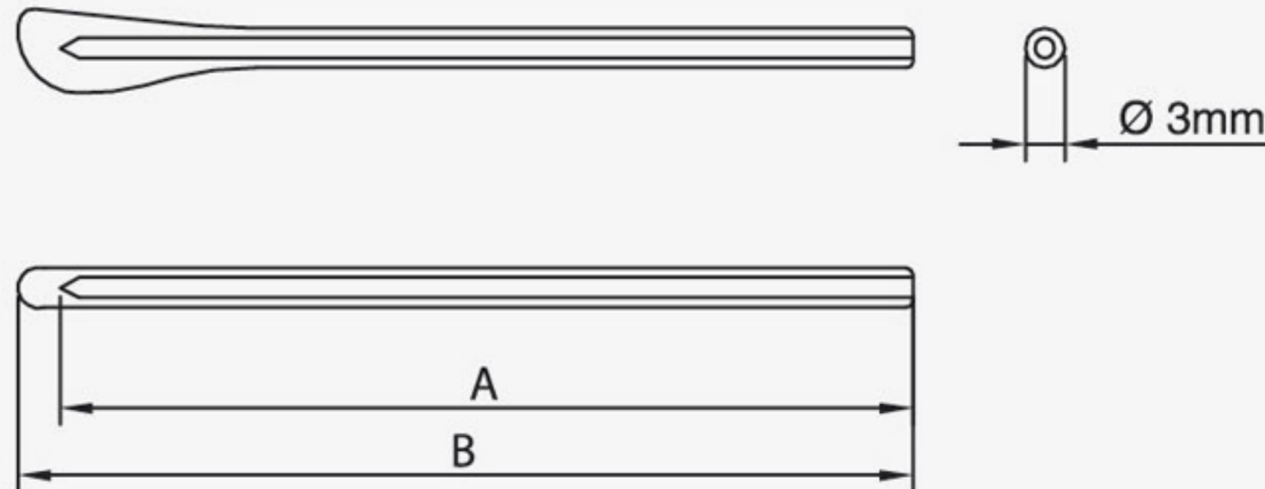
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile				***		***	***	***	***		***	***		***

# Art. 226



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

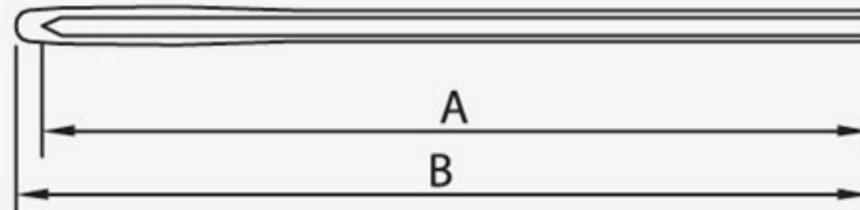
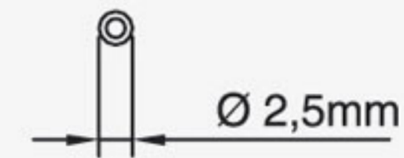
MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***		***	***	***	***		***	***		***

# Art. 248



B: a richiesta da un minimo di 55mm ad un massimo di 70mm  
A: inferiore a B di 5mm

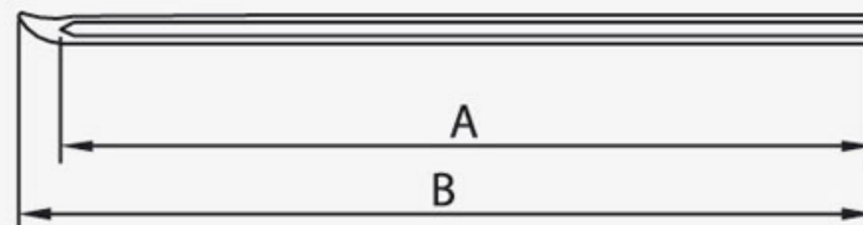
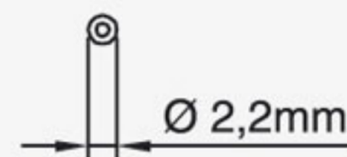
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***		***	***		***	***	***					

# Art. 260



B: a richiesta da un minimo di 50mm ad un massimo di 70mm  
A: a richiesta

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

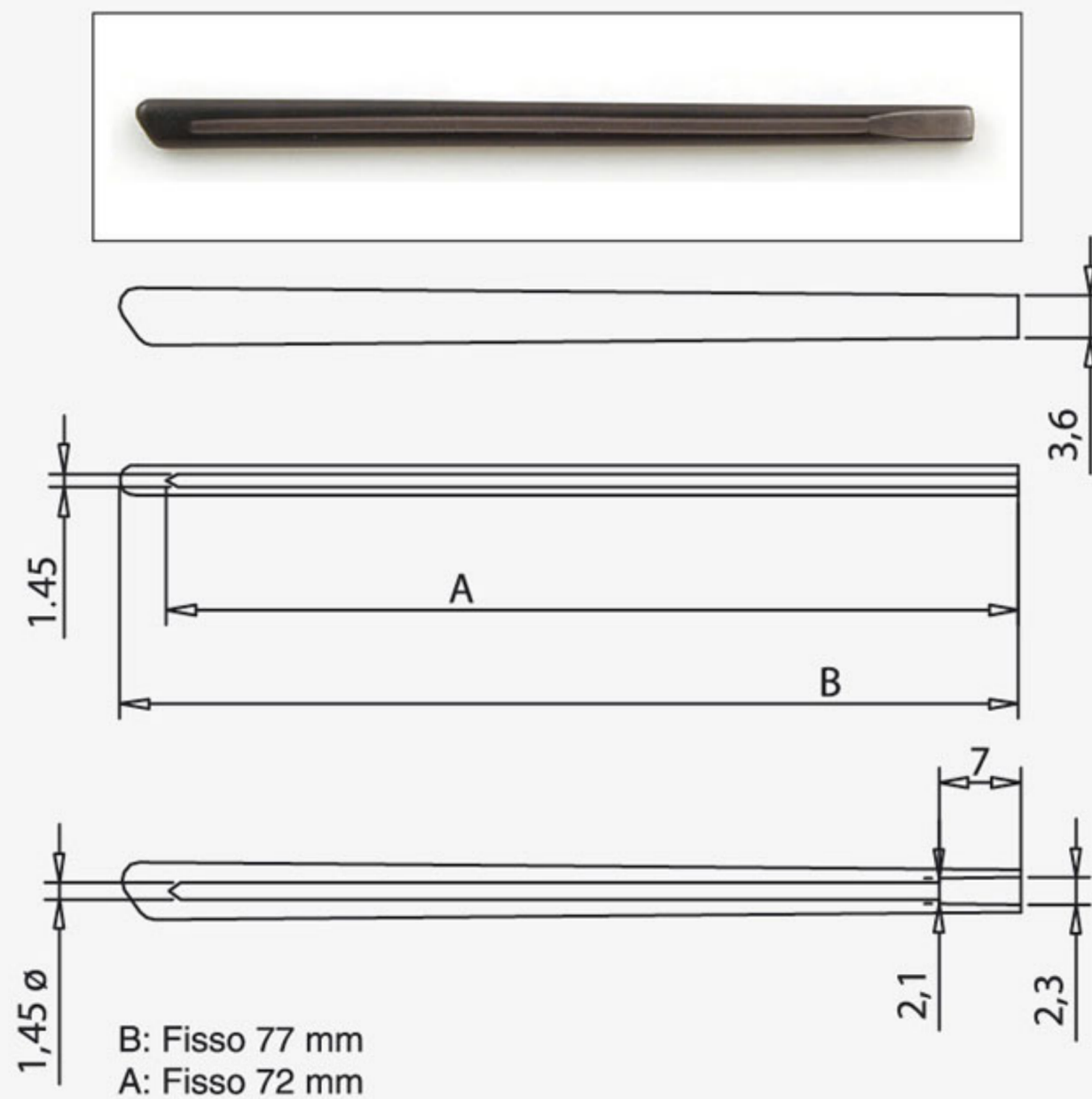
Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***	***	***	***		***							

# Art. 432

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

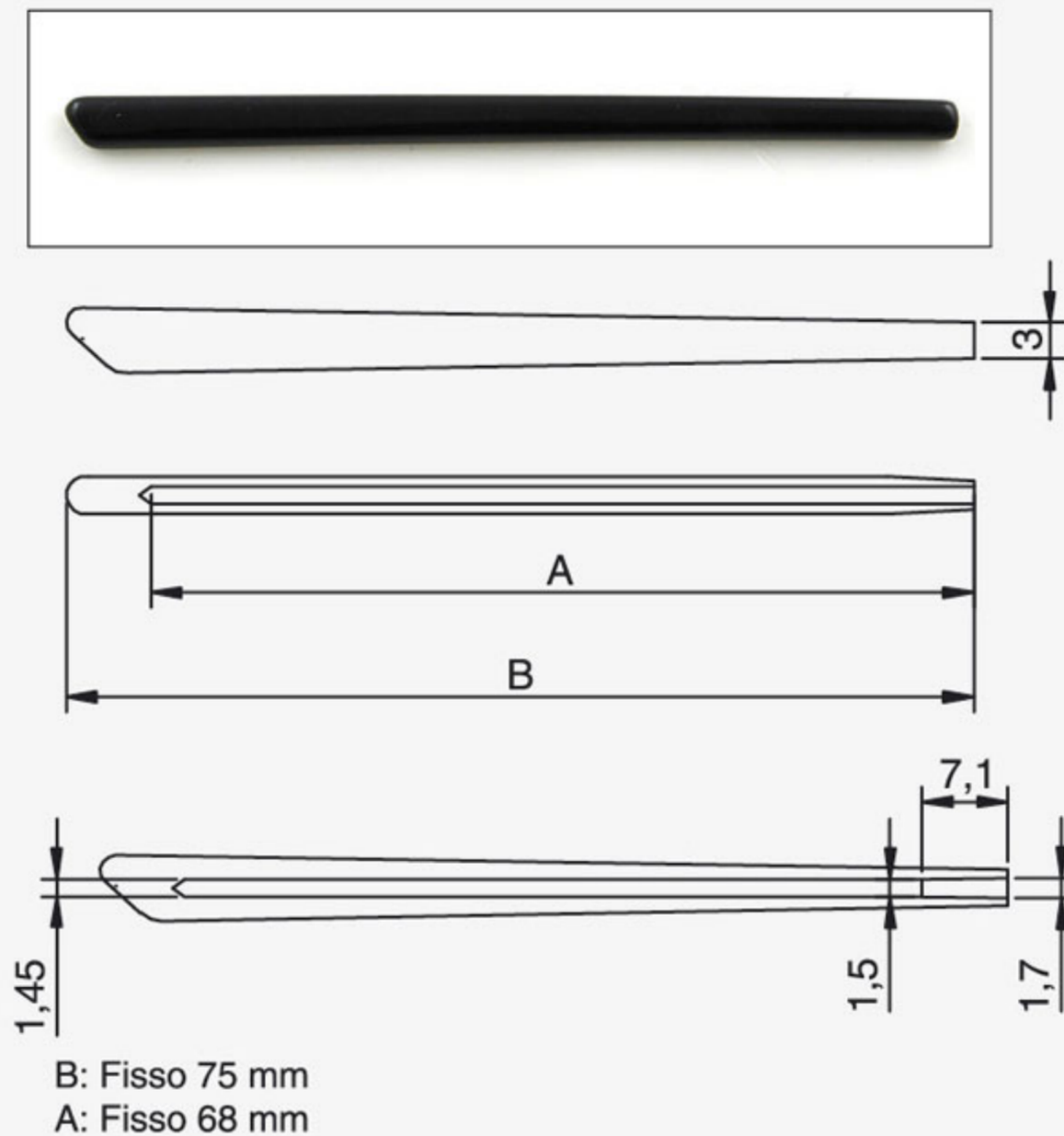


# Art. 433

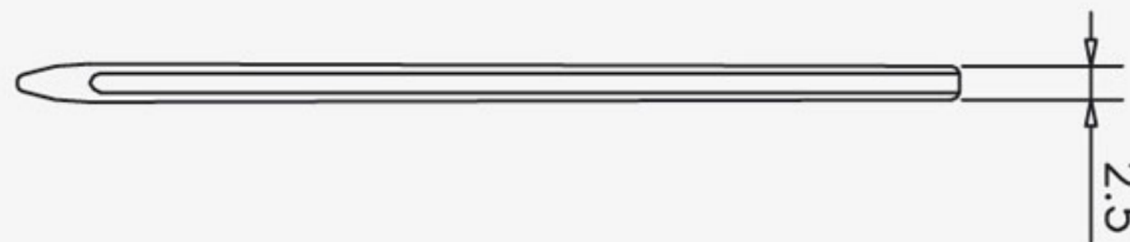
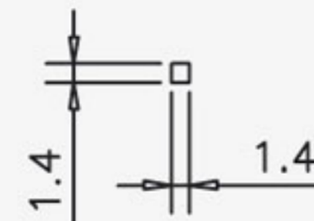
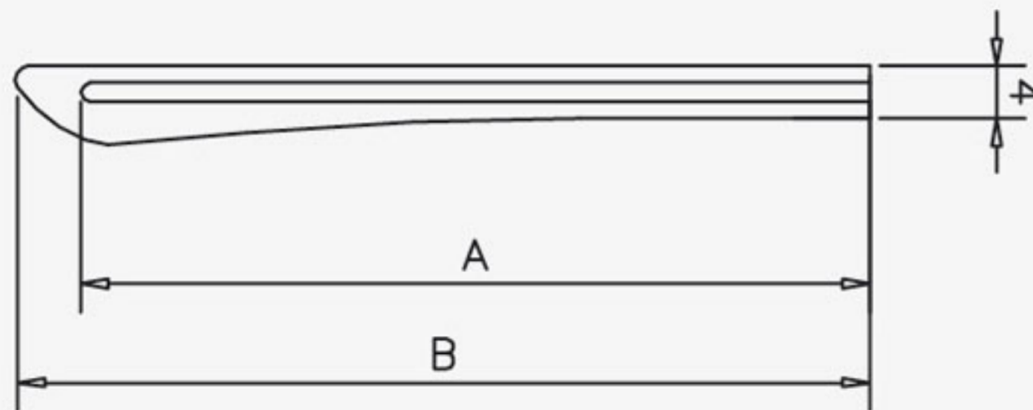
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



# Art. 440



B: fisso 65 mm  
A: fisso 60 mm

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

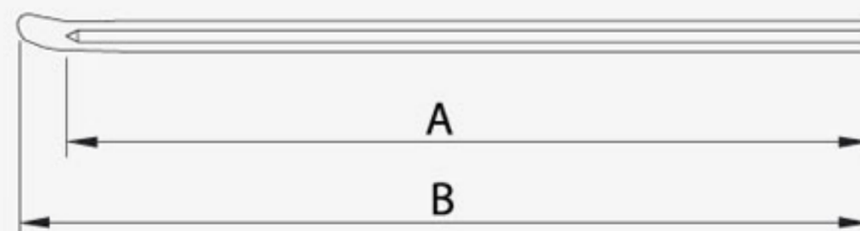








# Art. LG01/xl



B: a richiesta da un minimo di 55 mm a un massimo di 75mm  
B: xl da 70 mm  
A: minimo 10 mm inferiore a B

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

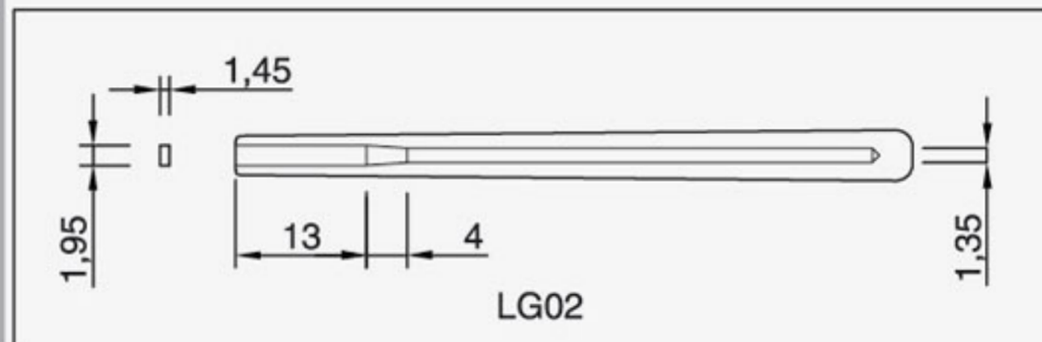
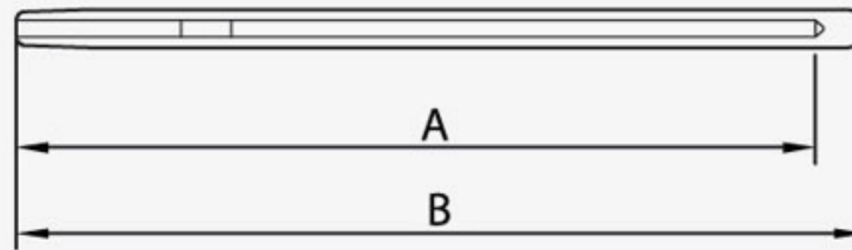
Ø Foro	0.95	1.05	1.10	1.20	1.25	1.35	1.40	1.45	1.50	1.55	1.60	1.70	1.85	1.95
Disponibile		***	***	***				***						

# Art. LG02

## CARATTERISTICHE ARTICOLO

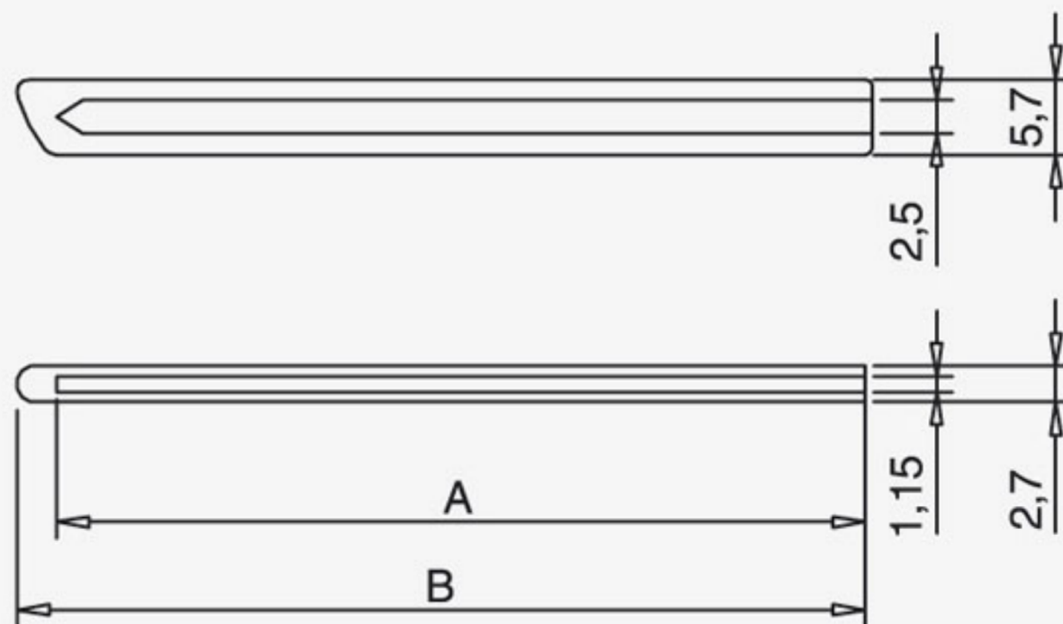
MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta



B: Fisso 66,5 mm  
A: Fisso 63 mm

# Art. SD

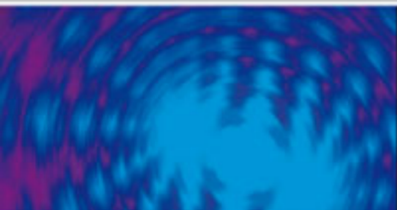


## CARATTERISTICHE ARTICOLO

MATERIALI DISPONIBILI:  
Acetato di cellulosa  
Propionato di cellulosa  
(compatibile con acrilato)

COLORI DISPONIBILI  
Tutti quelli da catalogo  
e a richiesta

B: fisso a 65 mm  
A: inferiore di 3 mm



# ACCESSORI

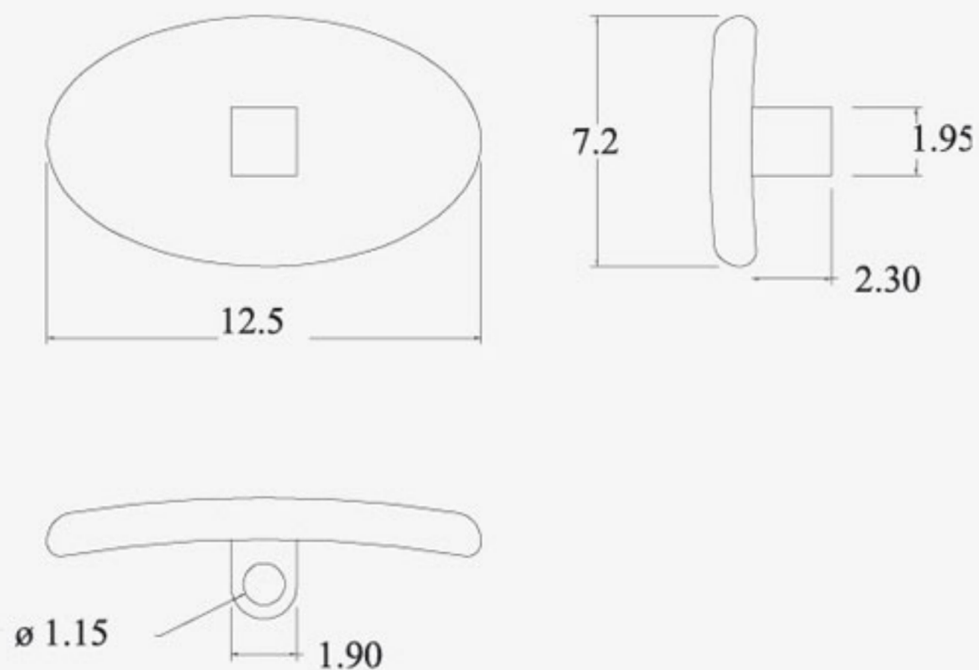
# Art. ARQ1



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Placchetta rigida realizzata  
interamente in policarbonato  
di alta qualità

COLORAZIONI:  
CT/ML/BT/VT/VL/YT



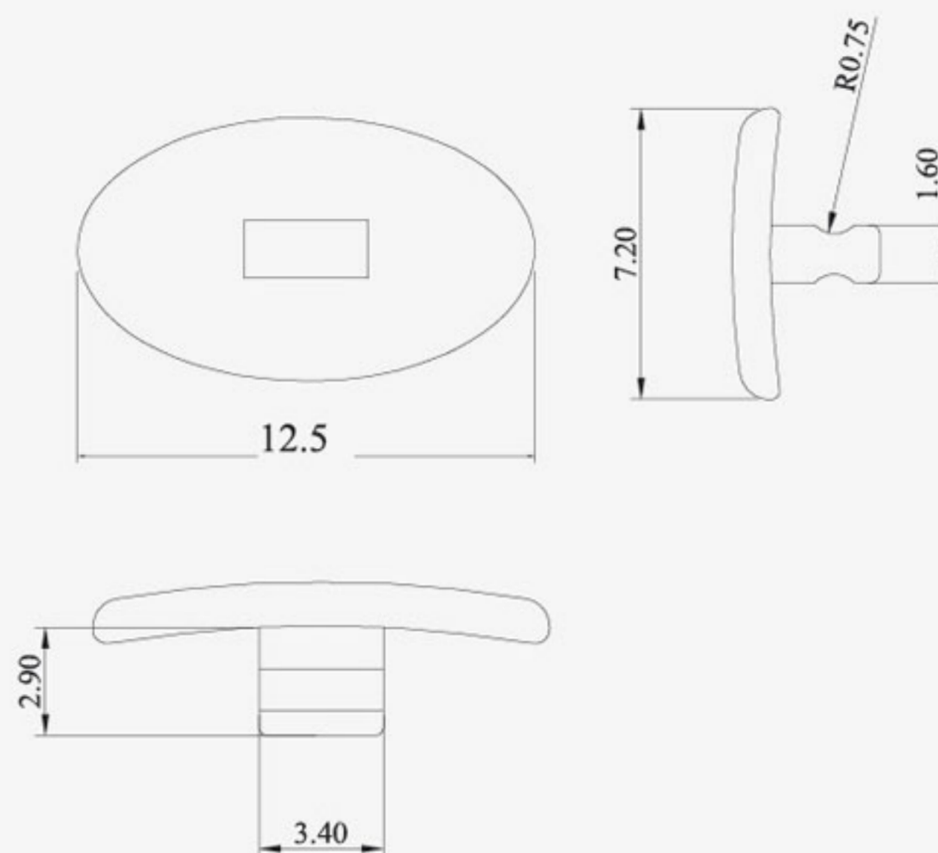
# Art. ARQ2



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Placchetta rigida realizzata  
interamente in policarbonato  
di alta qualità

COLORAZIONI:  
CT/ML/BT/VT/VL/YT



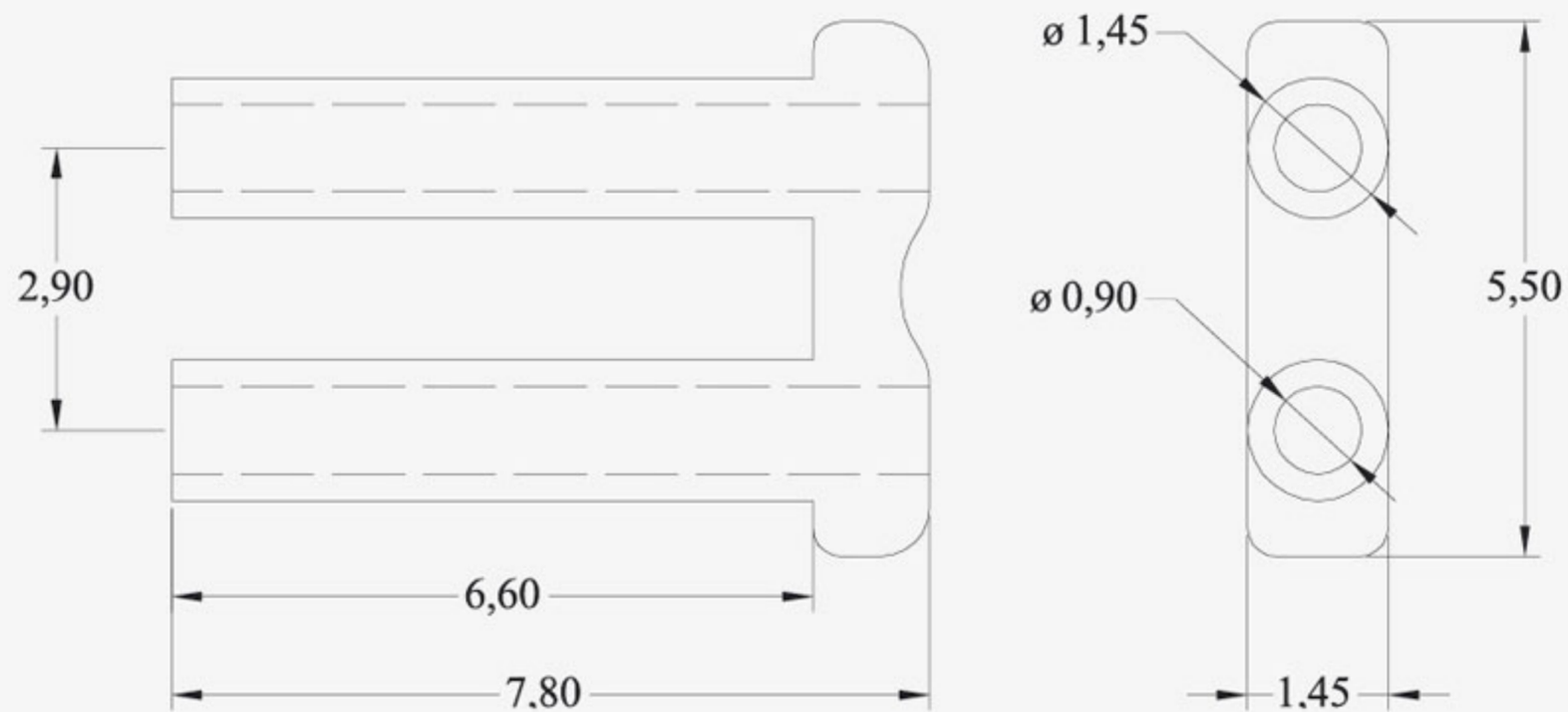
# Art. CAV1



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Guarnizioni realizzate  
interamente in nylon PA12  
(Grilamid) di altà qualità

Fornite in stampate di 8 paia



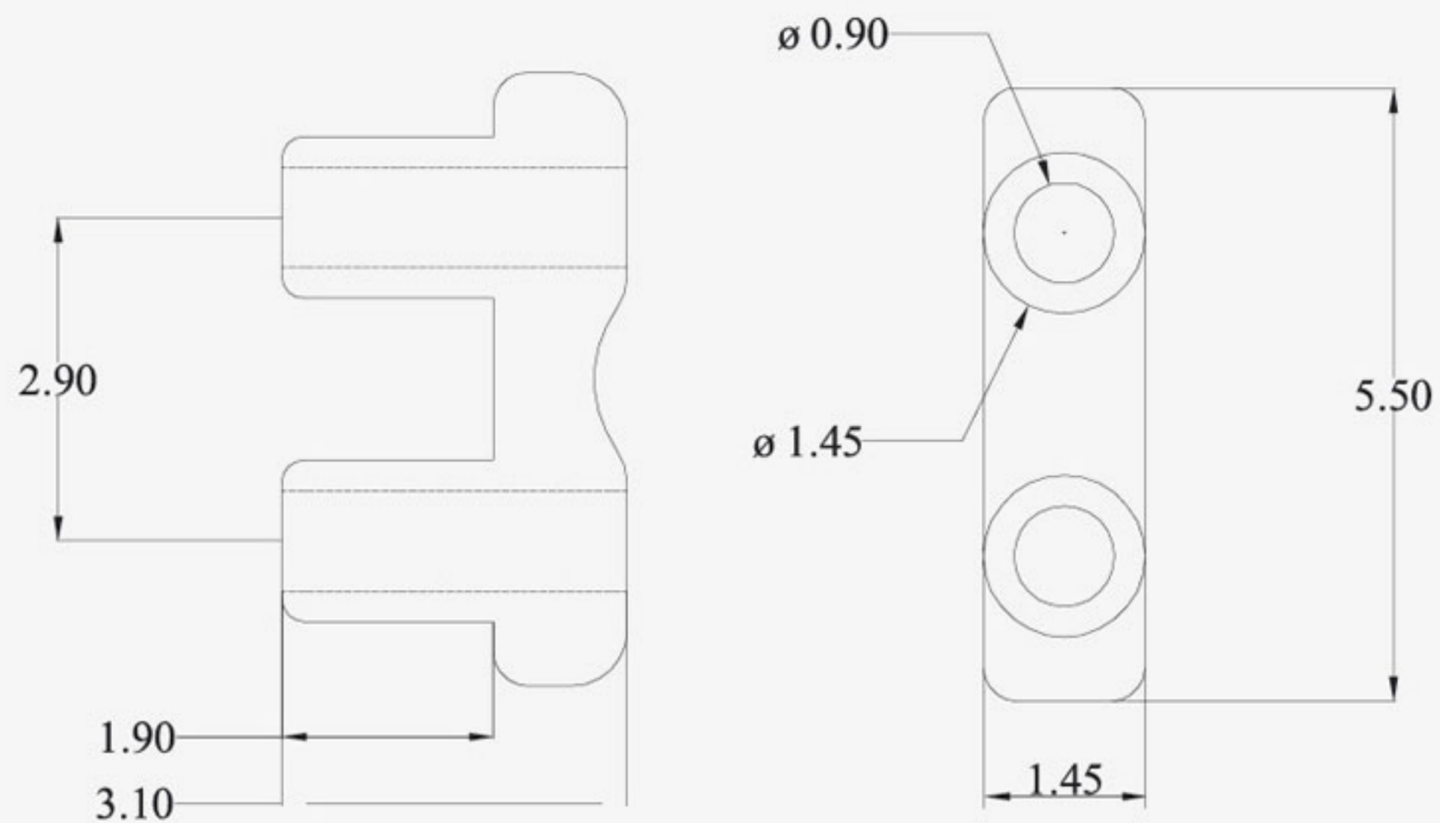
# Art. CAV3



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Guarnizioni realizzate  
interamente in nylon PA12  
(Grilamid) di altà qualità

Fornite in stampate di 8 paia



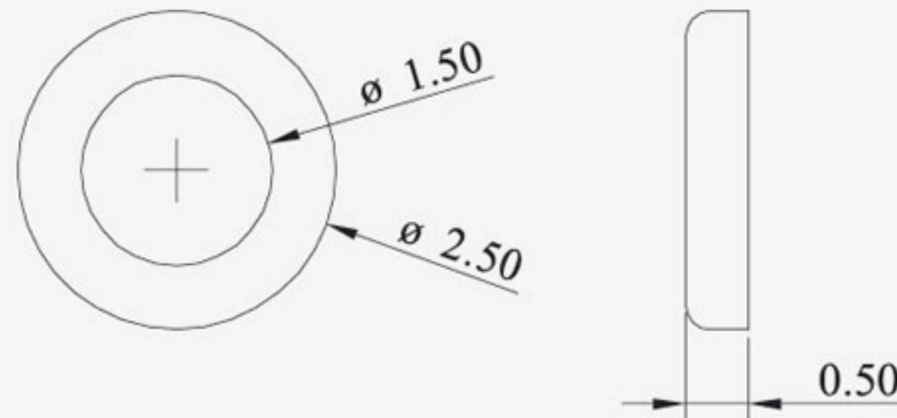
# Art. GR1



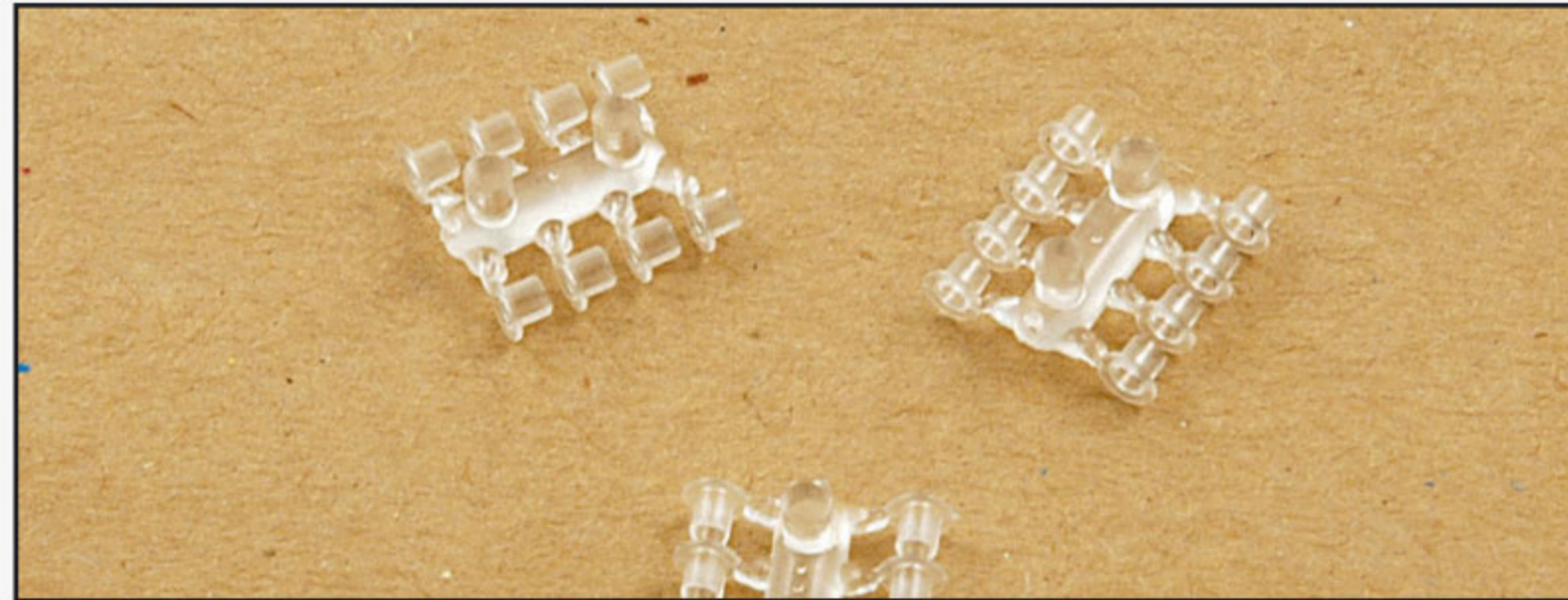
## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Guarnizioni realizzate  
interamente in nylon  
(Grilamid) di altà qualità

Fornite in stampate di 4Pa



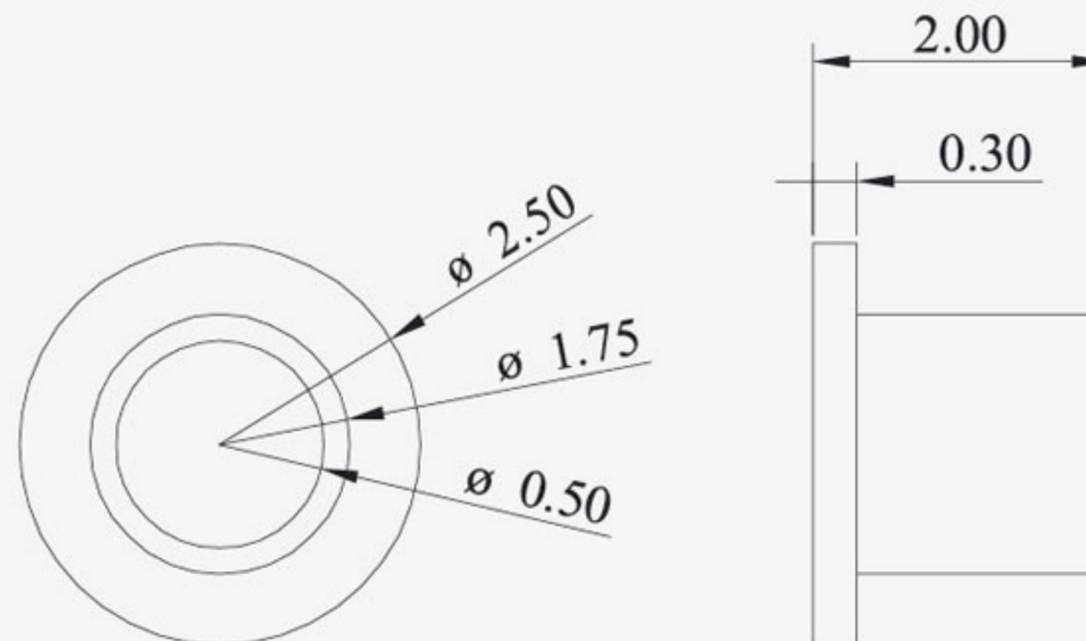
# Art. GR2



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Guarnizioni realizzate  
interamente in nylon  
(Grilamid) di altà qualità

Fornite in stampate di 4Pa



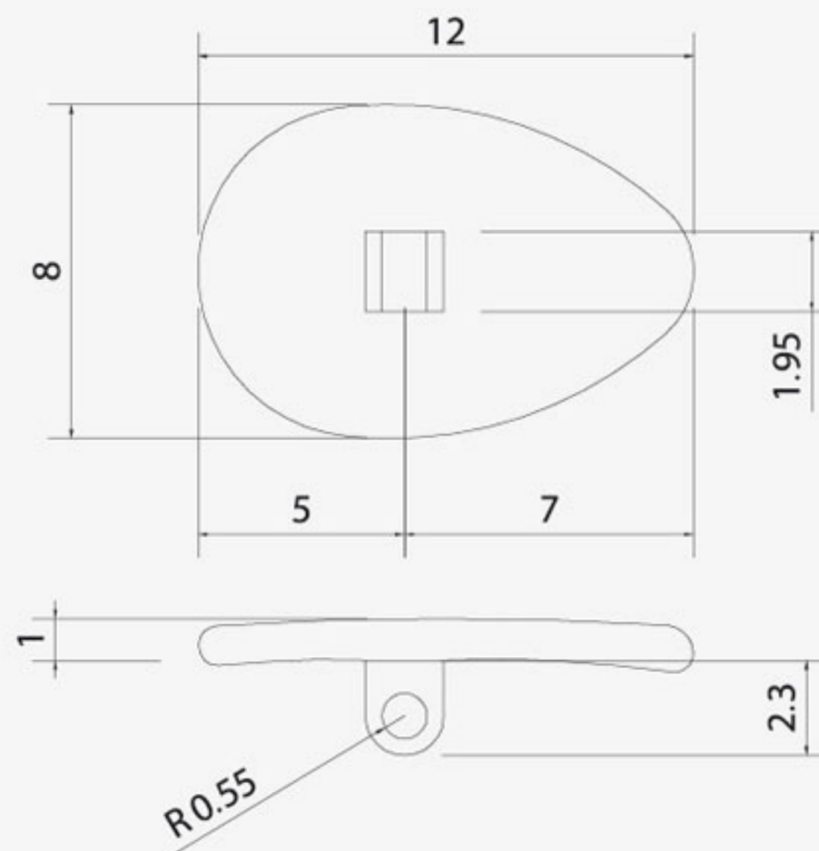
# Art. PC1



## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Placchetta rigida realizzata  
interamente in policarbonato

COLORAZIONI:  
CT/ML/BT/VT/VL/YT



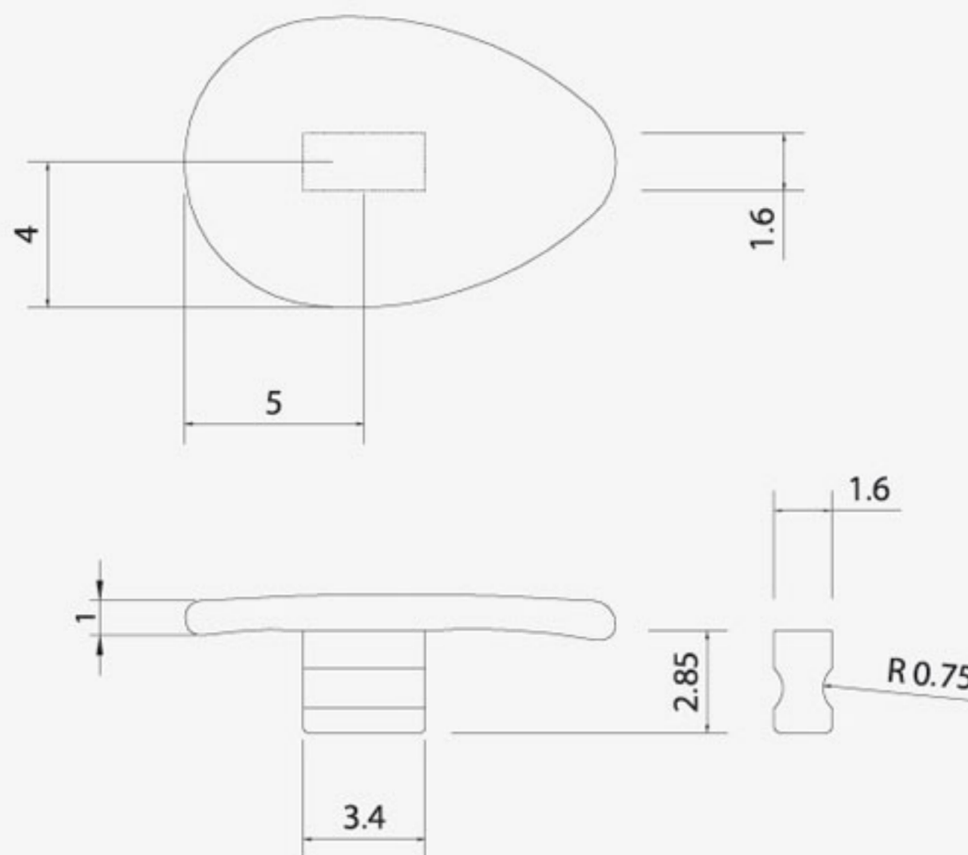
# Art. PC2

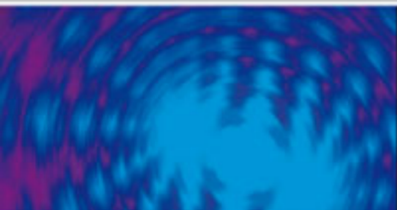


## CARATTERISTICHE ARTICOLO

Placchetta rigida realizzata  
interamente in policarbonato  
con inserto a scatto.

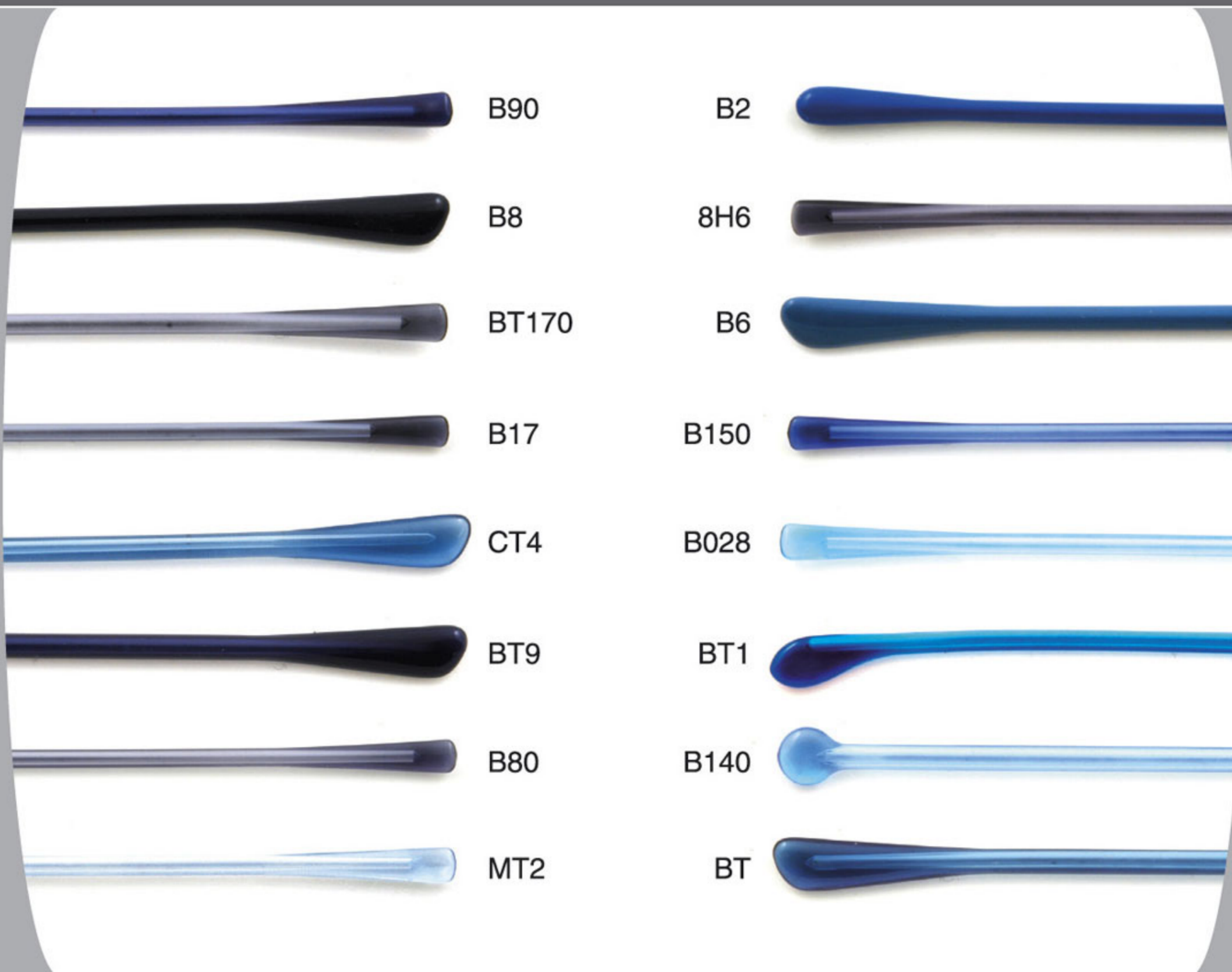
COLORAZIONI:  
CT/ML/BT/VT/VL/YT





**COLORI**

# colorazioni in massa



# colorazioni in massa



B11



BT12



VSIC



RB2



P24



V8K



RB1



VL2

RS



VL20



RB



VL6



VL1



R6



R4



RT71



# colorazioni in massa



RT77

Rosa RT



LT10

VL300



VL1390

15/053



362

RT2



P23

8J2



MA5

ZTJ



1227

RT14

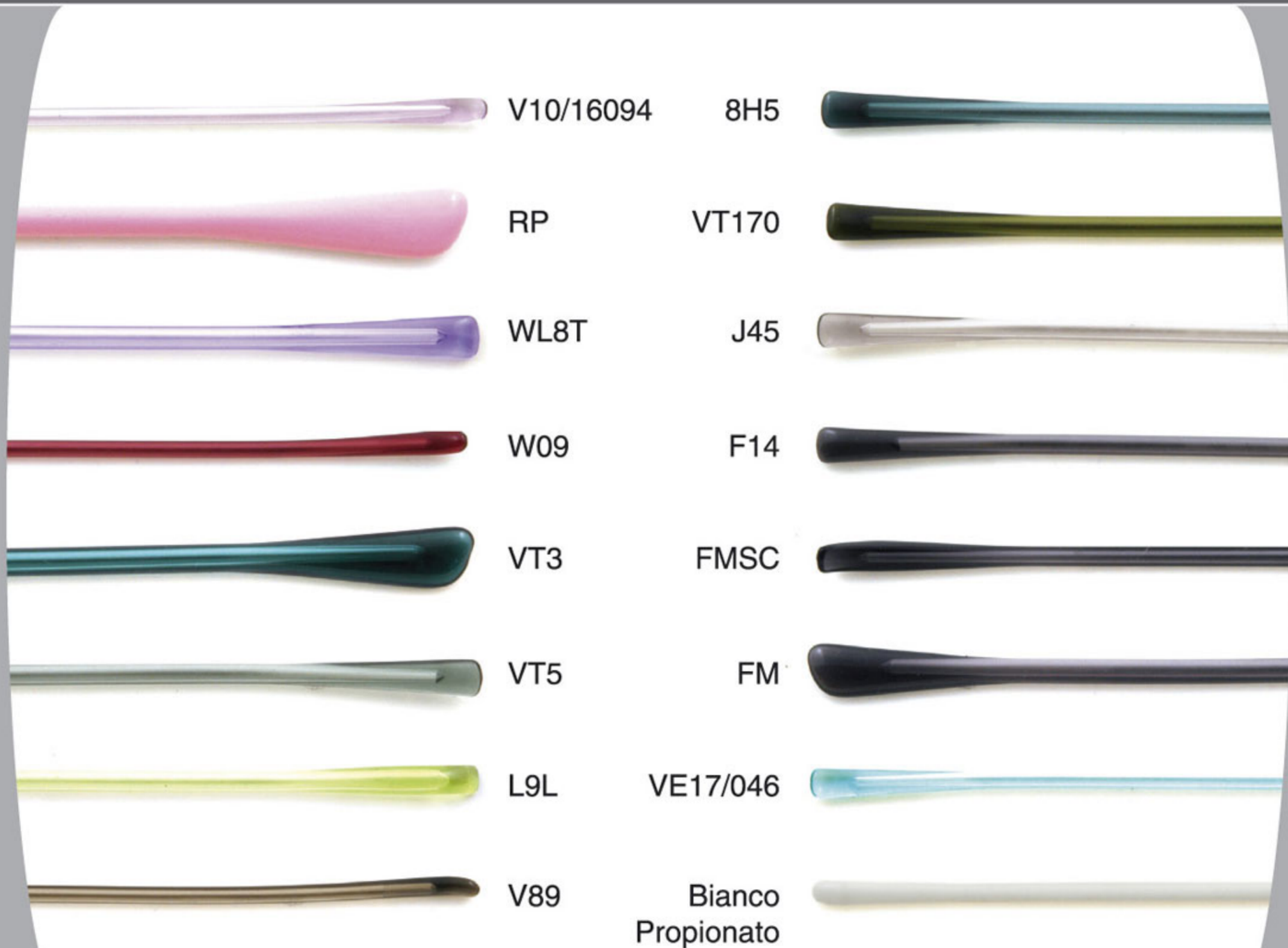


RT4

A8251



# colorazioni in massa



# colorazioni in massa



# colorazioni in massa



ML

MT150



AR1

ML1



MT100

LT40



13/056

MA4



MP

M02



MA3

Tabacco



AMB

MT26



# colori verniciati avana



MR70

MR58



TR02

TRV2



TRV1

TR77



TR70

TR08



TRV3

TR80



# colori perlati



# colori perlati



