



B **BESCHI**®
PLASTIC INJECTION MOLDING



BESCHI
PLASTIC INJECTION MOLDING
PLASTIC ACCESSORIES

B
PLASTIC ACCESSORIES

UFFICI

B **BESCHI**®
PLASTIC INJECTION MOLDING

COMPANY



BESCHI SNC nasce nel 1973 e si afferma rapidamente nello stampaggio a iniezione di materie plastiche.

Proprio all'industria tessile si rivolge la principale linea di prodotti: una vasta gamma che comprende tubetti e coni per filati naturali e sintetici, forati per tintoria e vaporizzo, tubetti ad alta resistenza meccanica per uso interno, coperchietti per defilamento, flange per macchine di torcitura e testurizzazione.

Fin dall'esordio, **BESCHI SNC** ha dato la priorità alla ricerca di soluzioni tese a migliorare la qualità del lavoro dei propri clienti, offrendo prodotti sempre più affidabili e competitivi.

BESCHI SNC was established in 1973 and quickly became successful in moulding injection plastics. Our main line of products is strongly addressed to the textile industry: a wide range from plastic tubes and cones for natural and synthetic yarn, perfored tubes for dyeing and steaming, strong tubes for multiple uses, caps for unwinding, centres for texturing and twiste machines. Since its debut, BESCHI SNC has given priority to the search for solutions to improve the quality of the work of its customers, offering more and more reliable and competitive products.





TECHNOLOGY



Da anni **BESCHI SNC** ha realizzato un impianto di imballaggio automatico per il confezionamento dei tubetti con film termoretraibile.

Questa soluzione garantisce notevoli vantaggi ai clienti:

- ottimizzazione di volume e peso per il trasporto e per il magazzino, pacchi leggeri, maneggevoli e con misure sempre regolari, possibilità di stoccaggio anche all'aperto.
- Possibilità di visionare all'istante il prodotto nella confezione, grazie alla trasparenza del film, eliminazione di costi di smaltimento imballo, in quanto il cellophane può essere venduto ai riciclatori di materie plastiche e diventare nuova risorsa.

From years BESCHI SNC has made an automatic plant for packaging film of tubes.

This solution guarantees significant benefits to customers:

- *optimization of volume and weight for transport and for storage light parcels, manageable and more regular measures*
- *possibility to storage in the open space instantly able to view the product in the pack, thanks to the transparent cellophane elimination of disposal costs because the packages can be sold to recyclers of plastics and to become new resource.*

dall'innovazione/ from innovation

BESCHI SNC è leader nella produzione di tubetti in BI-COLORE:

la soluzione ideale che consente di utilizzare innumerevoli abbinamenti di colori per differenziare al meglio i titoli e qualità di filato.

BESCHI SNC is leader in the production of tubes in BI - COLOR:

The ideal solution concurring to use many combination of colours to differentiate the yarns by titles and quality.

QUANDO "ECO" É SINONIMO DI "GREEN"

Beschi snc è sempre più attenta e più sensibile alle problematiche ambientali, tanto da realizzare la linea di tubetti "ECO": l'utilizzo di materiali plastici riciclati con l'ausilio di impianti da stampaggio a iniezione in BI-MATERIA, ci permette di ottenere tubetti più economici senza rinunciare al colore: elemento indispensabile per il riconoscimento del filato che verrà avvolto.

WHEN THE "ECO" IS AS THE "GREEN"

Beschi snc is more careful and more sensitive to environmental issues, enough to make the line of tubes "ECO": the use of recycled plastics with the use of injection moulding plant in BI - MATERIAL, allows us to get the tubes more economic without to sacrifice the colour: essential for the recognition of the yarn.



Multi-use
tubes made of
recycled plastic

www.beschi.it



TUBETTI CILINDRICI / CYLINDRICAL TUBES

6

11

CONI / CONES

FORATI CILINDRICI E CONICI / PLASTIC PERFORATED
PER TINTORIA E VAPORIZZO TUBES AND CONES
FOR DYEING AND STEAMING

15

24

SEPARATORI PER TINTORIA / SEPARATOR FOR DYEING

COPERCHIETTI PER DEFILAMENTO / CAPS FOR UNWINDING

25

30

ACCESSORI PER MACCHINE TESSILI / ACCESSORIES FOR TEXTILE MACHINES

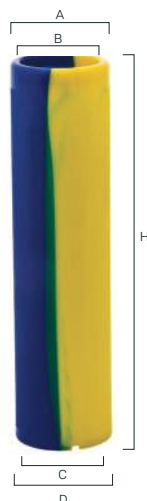
LEGGERI PER USO A PERDERE • RESISTENTI PER PIÚ USI

LIGHT FOR ONE USE • STRONG FOR MULTIPLE USES

TUBETTI CILINDRICI BORDATI PER TESTURIZZAZIONE E TORCITURA

CYLINDRICAL TUBES WITH BULL NOSE FOR TEXTURING AND TWISTING YARNS

LUNGHEZZA DA mm 285 A mm 290 - LENGTH FROM MM 285 TO MM 290



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO 285/67/57 GR.160	BCIL012PP0	285	73	57	67	73	160	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 285/67/57 GR.210	BCIL012Tc0	285	73	57	67	73	210	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 285/67/57 GR.300	BCIL014AB0	285	73	57	67	73	300	MULTIUSO / MORE USES
285/67/57 GR.290 CON STOP	BCIL015AB0	285	73	57	67	73	290	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 288/69/57 GR.115	BCIL016PP0	288	72	57	69	72	115	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.140	BCIL034PP0	288	74	57	69	74	140	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.160	BCIL017PP0	288	72	57	69	72	160	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.180	BCIL034Tc0	288	74	57	69	74	180	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.185	BCIL035PP0	288	74	57	69	74	185	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.210	BCIL017Tc0	288	72	57	69	72	210	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.230	BCIL035Tc0	288	74	57	69	74	230	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.300	BCIL018AB0	288	76	57	69	76	300	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 290/69/57 GR.300	BCIL019AB0	290	76	57	69	76	300	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 288/69/53 GR.287	BCIL056AB0	288	77	53	69	77	287	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 290/73/60 GR.211	BCIL067PP0	290	79	60	73	79	211	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69/57 GR.172	BCIL078PP0	288	73	57	73	73	172	MONOUSO / ONE USE

LEGGERI PER USO A PERDERE • RESISTENTI PER PIÚ USI

LIGHT FOR ONE USE • STRONG FOR MULTIPLE USES

TUBETTI CILINDRICI NON BORDATI PER TESTURIZZAZIONE E TORCITURA

CYLINDRICAL TUBES WITHOUT BULL NOSE FOR TEXTURING AND TWISTING YARNS

LUNGHEZZA DA mm 285 A mm 290 - LENGTH FROM MM 285 TO MM 290



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO 285/67 GR.160	BCIL031PP0	285	72	67	67	72	160	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 285/67 GR. 207	BCIL031Tc0	285	72	67	67	72	207	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 285/67 GR.300	BCIL022AB0	285	74	67	67	74	300	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 288/69 GR.165	BCIL023Tc0	288	74	69	69	74	165	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/69 GR.205	BCIL023Tc1	288	74	69	69	74	205	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 288/73 RIG.GR.190	BCIL092PP0	288	79	73	73	79	190	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 290/73,4 GR.200	BCIL060PP0	290	79	73,4	73,4	79	200	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 292/73 GR.270 SP.4	BCIL065AB5	292	81	73	73	81	270	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 280/73 RIG.GR.206	BCIL068PP0	280	79	73	73	79	206	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 280/73,3 RIG. GR.190	BCIL070PP0	280	79	73,3	73,3	79	190	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 290/73 GR.203	BCIL080PP0	290	79	73	73	79	203	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 290/90 GR. 400	BCIL089AB0	290	98	90	90	98	400	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 290/94 GR. 514	BCIL088AB0	290	105	94	94	105	514	MULTIUSO / MORE USES

LEGGERI PER USO A PERDERE • RESISTENTI PER PIÚ USI

LIGHT FOR ONE USE • STRONG FOR MULTIPLE USES

TUBETTI CILINDRICI BORDATI PER TESTURIZZAZIONE E TORCITURA

CYLINDRICAL TUBES WITH BULL NOSE FOR TEXTURING AND TWISTING YARNS

LUNGHEZZA DA mm 197 A mm 230 - LENGTH FROM MM 197 TO MM 230



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
BICONO 197/44/37 GR.40	BCIL001PP0	197	48	37	44,5	48	40	MONOUSO / ONE USE
BICONO 197/45/56 GR.50	BCIL081PP0	197	59	45	56	59	50	MONOUSO / ONE USE
BICONO 197/45/56 GR.66	BCIL081Fv0	197	59	45	56	59	66	MONOUSO / ONE USE
BICONO 228/45/56 GR.60	BCIL069PP0	228	58	45	56	58	60	MONOUSO / ONE USE
BICONO 230/45/56 GR.60	BCIL002PP0	230	58	45	56	58	60	MONOUSO / ONE USE
BICONO 230/45/56 GR.70	BCIL003PP0	230	58	45	56	58	70	MONOUSO / ONE USE
BICONO 230/45/56 GR.80	BCIL003Tc0	230	58	45	56	58	80	MONOUSO / ONE USE
BIC. 230/45/56 GR.240 FIX	BCIL082Ac0	228	64	45	56	64	240	MULTIUSO / MORE USES
BICONO 230/45/56 GR.158	BCIL082AB0	230	64	45	56	64	158	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 200/69/53 GR.88	BCIL021PP0	200	73	53	69	73	88	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 200/69/53 GR.115	BCIL021Tc0	200	73	53	69	73	115	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 200/69/53 GR.138	BCIL029AB0	200	73	53	69	73	138	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 195/67/52 GR.190	BCIL059AB0	195	73	52	67	73	190	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 230/67/57 GR.140	BCIL006PP0	230	73	57	67	73	140	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 216/67/57 GR.153	BCIL005AB0	216	73	57	67	73	153	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 230/67/57 GR.183	BCIL006Tc0	230	73	57	67	73	183	MONOUSO / ONE USE
230/69/57 GR.250 c/STOP	BCIL063AB0	230	74	57	69	74	250	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 230/69/53 GR.99	BCIL073PP0	230	73	53	69	73	99	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 210/67/57 GR.145	BCIL052AB0	210	73	57	67	73	145	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 207/67/57 GR.120	BCIL052PP0	207	72	57	67	72	120	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 210/67/57 GR.270 FIX	BCIL052Ac0	210	72	57	67	72	270	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 230/69/57 GR.248	BCIL084AB0	230	78	57	69	78	248	MULTIUSO / MORE USES

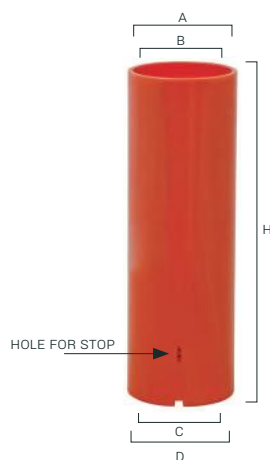
LEGGERI PER USO A PERDERE • RESISTENTI PER PIÚ USI

LIGHT FOR ONE USE • STRONG FOR MULTIPLE USES

TUBETTI CILINDRICI NON BORDATI PER TORCITURA E RICOPERTURA DI FILI ELASTICIZZATI

CYLINDRICAL TUBES WITHOUT BULL NOSE FOR TWISTING AND COVERING OF ELASTIC YARNS

LUNGHEZZA DA mm 225 A mm 232 - LENGTH FROM MM 225 TO MM 232



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO BINATRICE 225/43 GR. 70		225	48	43	43	48	70	PER BINATRICE
TUBETTO BINATRICE 227/43 GR. 86		227	48	43	43	48	86	PER BINATRICE
BICONO 225/56 GR. 70	BCIL075PP0	225	59	56	56	59	70	MONOUSO / ONE USE
BICONO 230/56 GR. 132	BCIL004PP0	230	63	56	56	63	132	MONOUSO / ONE USE
BICONO 232/56 GR. 162	BCIL004AB0	232	63	56	56	63	162	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/67 GR.218	BCIL007Tc0	230	74	67	67	74	218	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/67 GR.245	BCIL008AB0	230	74	67	67	74	245	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/68 GR.263	BCIL009AB0	230	78	68	68	78	263	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/69 GR.97	BCIL091PP0	230	73	69	69	73	97	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/74 GR.155 RIG.	BCIL050PP0	230	80	74	74	80	155	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/74 GR.189 RIG.	BCIL050Ps0	230	80	74	74	80	189	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/74 GR.280	BCIL010AB0	230	84	74	74	84	280	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/74 GR.280 RIG.	BCIL064AB0	230	84	74	74	84	280	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO 230/84 GR.365	BCIL011AB0	230	94	84	84	94	365	MULTIUSO / MORE USE
TUBETTO230/84 GR.365	BCIL011AB5	230	94	84	84	94	365	MULTIUSO / MORE USE

CON TACCA E SENZA TAGLIO

TUBETTI CILINDRICI PER TORCITURA

CYLINDRICAL TUBES FOR TWISTING



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO 120/47 GR.63	BCIL048AB0	120	53	47	47	53	63	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 150/47 GR. 65	BCIL049PP0	150	54	47	47	54	65	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 152/47 SP.3,3 GR. 80	BCIL049AB0	152	54	47	47	54	80	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 170/48 GR.150	BCIL087AB0	170	58	48	48	58	150	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 170/54 GR.50	BCIL079PP0	170	58	54	54	58	50	MONOUSO / ONE USE
170/54 GR.80 C/RISERVA FILO	BCIL083PP0	170	60	54	54	60	80	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 170/54 GR.80	BCIL047PP0	170	60	54	54	60	80	MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 175/54 GR.100	BCIL041AB0	175	60	54	54	60	100	MULTIUSO / MORE USES
TUBETTO 173/54 GR.108 TC	BCIL041TC0	173	60	54	54	60	108	MULTIUSO / MORE USES

TUBETTI 170/54/42 CON BORDO PIATTO

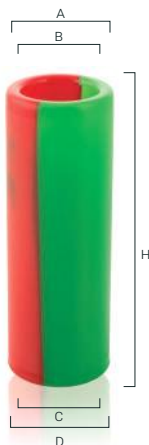
TUBE 170/54/42 WITH FLAT BULL NOSE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
170/54/42 GR.85 BORDATO	BCIL061PP0	170	60	42	54	60	85	MONOUSO / ONE USE
170/54/42 GR.110 BORDATO	BCIL061TC0	170	60	42	54	60	110	MULTIUSO / MORE USES

TUBETTI 170/54/42 CON BORDO ARROTONDATO

TUBE 170/54/42 WITH ROUNDED BULL NOSE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
170/54/42 GR.50 BORDATO	BCIL076PP0	170	58	42	54	58	50	MONOUSO / ONE USE
170/54/42 GR.85 BORDATO	BCIL071PP0	170	60	42	54	60	85	MONOUSO / ONE USE

TUBETTI CILINDRICI PER FILATO TESTURIZZATO SPIRALATO, INTERLACCIATO, RICOPERTO

CYLINDRICAL TUBES FOR TEXTURED YARNS, FOR COVERED AND AIR INTERMINGLED YARNS

Tubetti resistenti prodotti in ABS: materiale plastico con alta resistenza allo schiacciamento e all'urto. Questo tubetto è adatto per molte lavorazioni, in particolare per filato elastico, testurizzato, ricoperto. I tubetti hanno l'incastro per inserire un anello segnatitolo colorato (per la gamma colori vedere la collana) da utilizzare per identificare i titoli di filato. Questa soluzione permette di acquistare il tubetto in un solo colore, ottimizzando spazio e costi di magazzino. Al momento dell'utilizzo si applica il segnatitolo del colore desiderato. I tubetti possono essere prodotti con materiale vergine per cicli interni e per uso a rendere, e con materiali rigenerati (solitamente di colore nero) per l'uso a perdere.

This tube is intended for a wide range of applications, in particular for elastic yarn, textured yarn, covered yarn. The tube have the joint for to insert the colours ring for titles identification of yarn: good solution for to buy the tube. The tubes are made in vergin plastic material for multiple use or in recycled plastic material (in black colour) for one use.

CON INCASTRO PER UN SEGNATITOLO CON TAGLIO E TACCA PRENDIFILO

WITH JOINT FOR ONE COLORED RING WITH CUT AND NOTCH FOR THE TAIL OF THE YARN



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO230/68 GR.263 LISCIO	BCIL045AB0	230	78	68	68	78	263	MULTIUSO/ MORE USES
	BCIL045AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO230/68 GR.263 RIGATO	BCIL093AB1	230	78	68	68	78	263	ECO
TUBETTO 230/69/57 GR.245	BCIL085AB0	230	78	57	69	78	245	MULTIUSO/ MORE USES
	BCIL085AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/74 GR.280	BCIL053AB0	230	84	74	74	84	280	MULTIUSO/ MORE USES
	BCIL053AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/84 GR.360	BCIL032AB0	230	94	84	84	94	360	MULTIUSO/ MORE USES
SENZA TAGLIO / WITHOUT CUT	BCIL032AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/84 GR.360	BCIL039AB0	230	94	84	84	94	360	MULTIUSO/ MORE USES
	BCIL039AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 230/84 GR.360	BCIL051AB0	230	94	84	84	94	360	MULTIUSO/ MORE USES
SENZA TACCA/WITHOUT NOTCH	BCIL051AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 157/74/58 GR.177	BCIL055AB0	157	82	58	74	82	177	MULTIUSO/ MORE USES
	BCIL055AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE

CON INCASTRO PER 2 SEGNATITOLI CON TAGLIO E TACCA PRENDIFILO

WITH JOINT FOR TWO COLORED RINGS WITH CUT AND NOTCH FOR THE TAIL OF THE YARN



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
TUBETTO 230/84 GR.362	BCIL062AB0	230	94	84	84	94	362	MULTIUSO / MORE USE
	BCIL062AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE
TUBETTO 290/69 GR. 320	BCIL090AB0	290	78	69	69	78	320	MULTIUSO / MORE USE
SENZA TAGLIO/WITHOUT CUT	BCIL090AB1	ECO						MONOUSO / ONE USE

TUBETTI CILINDRICI BORDATI PER FILATO TESTURIZZATO SPIRALATO, INTERLACCIATO, RICOPERTO

CYLINDRICAL TUBES WITH BULL NOSE FOR TEXTURED YARNS, FOR COVERED AND AIR INTERMINGLED YARNS

RESISTENTI PER PIÙ USI / STRONG FOR MULTIPLE USES

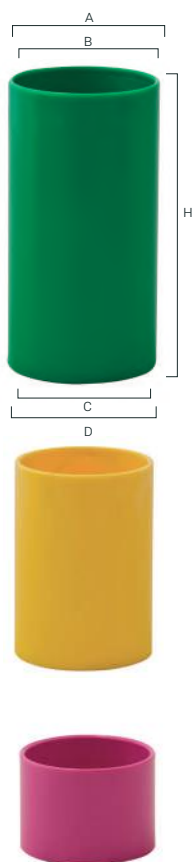
LUNGHEZZA DA mm 157 A mm 180 / LENGTH FROM MM 157 TO MM 180



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.
TUBETTO 157/74/58 GR. 183	BCIL024AB0	157	82	58	74	82	183
TUBETTO 157/74/58 GR. 260 FIX	BCIL024AC0	157	82	58	74	82	260
PER TERMOFISSAGGIO							
TUBETTO 169/74/58 GR. 195	BCIL025AB0	169	82	58	74	82	195
TUBETTO 169/74/58 GR. 285 FIX	BCIL025AC0	169	82	58	74	82	285
PER TERMOFISSAGGIO							
TUBETTO 180/74/58 GR. 217	BCIL026AB0	180	82	58	74	82	217
TUBETTO 168/69/53 GR. 194	BCIL027AB0	168	78	53	69	78	194
TUBETTO 180/69/53 GR. 209	BCIL028AB0	180	78	53	69	78	209

TUBETTI PER ELASTOMERO E FILATI ELASTICI

TUBES FOR ELASTOMER AND FOR ELASTIC YARNS



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.
TUBETTO 57 x 73,5 GR. 46,2	BCIL057PS0	57	80	73,5	73,5	80	46,2
TUBETTO 57,75 x 73,5 GR. 46,6	BCIL058PS0	57,75	80	73,5	73,5	80	46,6
TUBETTO 114 x 73,5 GR. 91	BCIL066PS0	114	80	73,5	73,5	80	91
TUBETTO 114 x 73,5 GR. 67	BCIL086PS0	114	80	73,5	73,5	80	67
TUBETTO 114 x 73,5 SP.5 GR. 135	BCIL074PS0	114	83	73,5	73,5	83	135
TUBETTO 155 x 73,5 GR. 120	BCIL040PS0	155	80	73,5	73,5	80	120
TUBETTO 157/74 GR. 174	BCIL038AB0	157	82	74	74	82	174
TUBETTO 155/74 GR. 250 FIX	BCIL038AC0	155	82	74	74	82	250
PER TERMOFISSAGGIO							
TUBETTO 168/69 GR. 194	BCIL044AB0	168	78	69	69	78	194
TUBETTO 169/74 GR. 110	BCIL072PP0	169	80	74	74	80	110
TUBETTO 172/74 GR. 126	BCIL072AB0	172	80	74	74	80	126

TRONCO CONICI 3° 30'

CONES 3° 30'



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
JUMBO 3°30' 230/72/30 GR. 63	BCON001PP0	230	46	30	72	75	63	MONUSO / ONE USE
JUMBO 3°30' 230/72/30 GR. 110	BCON002PP0	230	48	30	72	77	110	MONUSO / ONE USE
JUMBO 3°30' 230/72/30 GR. 130	BCON002AB0	230	48	30	72	77	130	MULTIUSO/ MORE USES
JUMBO 3°30' 230/71,5/30 GR.65	BCON005PP0	230	46	30	71,5	75	65	MONUSO / ONE USE
JUMBO 3°30' 230/71,5/33 GR.65	BCON016PP0	230	46	33	71,5	75	65	MONUSO / ONE USE
JUMBO 3°30'260/71,5/31,5 GR.70	BCON006PP0	260	46	31,5	71,5	75	70	MONUSO / ONE USE

ANELLO SEGNATITOLO PER CONI 3° 30'

COLORED RING FOR CONE 3° 30'

CODICE BSEG011PP0 - CODE BSEG011PP0



KING SPOOL PER FILATI ELASTICI

KING SPOOL FOR ELASTIC YARNS



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	GR.
KING SPOOLS 130/43/55 BASE 135	BCON003TC0	130	43	55	135	51
KING SPOOLS 132/43/56 BASE 157	BCON004TC0	132	43	56	157	70

CONI 9° 15'

CONES 9° 15'



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 9°15' 170/65 GR.36	BCON008PP0	170	14	7,5	65	69	36	MONOUSO / ONE USE

CONI 4° 20'

CONES 4° 20'

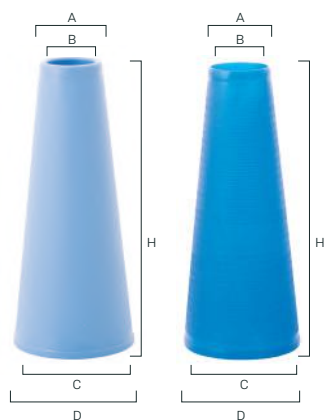


DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 4°20' 145/54/33 GR. 25	BCON012PP0	145	36	33	54	57	25	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 170/59/28 GR. 32	BCON017PP0	170	36	28	59	61	32	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 170/59/33 GR. 30	DSGS004PP0	170	36	33	59	61	30	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 170/59/33 GR. 35	DSGS004TC1	170	36	33	59	61	35	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 170/59/33 GR. 50	BCON015PP0	170	39	33	59	63	50	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 170/59/33 GR. 62	BCON015TC0	170	39	33	59	63	62	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 225/67/33 GR.50	BCON010PP0	225	36	33	67	70	50	MONOUSO / ONE USE
CONO 4°20' 225/67/33 GR.65	BCON010TC0	225	36	33	67	70	65	MONOUSO / ONE USE



CONI 5° 57' H.170

CONES 5° 57' H.170



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 5°57' 170/68/33 GR. 35	BCON009PP0	170	37	33	68	70	35	MONUSO / ONE USE
CONO 5°57' 170/68/28 GR. 35	BCON007PP0	170	37	28	68	70	35	MONUSO / ONE USE
CONO 5°57' 170/68/33 GR. 55	BCON018PP0	170	39	33	68	72	55	MONUSO / ONE USE
CONO 5°57' 170/68/28 GR. 55	BCON013PP0	170	39	28	68	72	55	MONUSO / ONE USE

CONI 5° 57' H.170 SUPERFICIE RIGATA

CONES 5° 57' H.170 STRIPED SURFACE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 5°57' 170/68/33 GR. 55	BCON014PP0	170	39	33	68	72	55	MONUSO / ONE USE
CONO 5°57' 170/68/33 GR. 35		170	37	33	68	70	35	MONUSO / ONE USE

CONI 5° 57' H.230

CONES 5° 57' H.230



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 5°57" 230/71/16 GR. 50	BCON011PP0	230	29	16	71	75	50	MONUSO / ONE USE
CONO 5°57" 230/71/19 GR. 50	BCON019PP0	230	29	19	71	75	50	MONUSO / ONE USE



CONI 1° 21' A CLIPS

CLIPS CONE 1° 21'

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 1°21' 135/61/54 GR. 82		135	62	54	61	69	82	PERDERE/ONE

DIAMETRO INTERNO ALETTE MM 48 / INSIDE DIAMETER OF FINS MM 48



CONI 1° 51'

CONES 1° 51'

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 1°51' 170/64/54 GR. 50		170	57	54	64	67	50	PERDERE/ONE
CONO 1°51' 170/64/54 GR. 90		170	60	54	64	70	90	PERDERE/ONE



CONI 1° 51' BORDATI

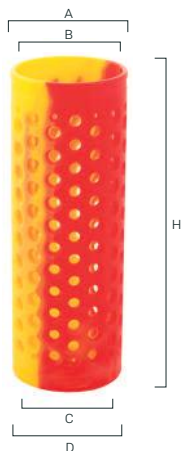
CONES 1° 51' WITH BULL NOSE

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
CONO 1°51' 170/65/44 GR. 50		170	56	44	65	67	50	PERDERE/ONE
CONO 1°51' 170/65/42 GR. 90	BCON020PP0	170	60	42	65	70	90	PERDERE/ONE



POLICONO 1° 51' / 4° 20'

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
POLICONO 1°51'/4°20' 170/88/76		170	80	76	88	92	120	PERDERE/ONE



TUBETTO FORATO 170/54 PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL 170/54 FOR DYEING AND STEAMING

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.
FORATO 170/54 GR. 45	BFOR034PP0	170	58	54	54	58	45
FORATO 170/54 GR. 55	BFOR034TC1	170	58	54	54	58	55
FORATO 170/54 GR. 60	BFOR023PP0	170	60	54	54	60	60

TUBETTO FORATO 170/54/42 BORDATO E SOVRAPPONIBILE PER TINTORIA E VAPORIZZO

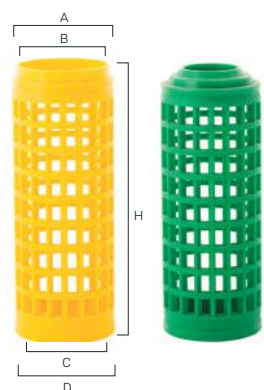
PERFORATED CYLINDRICAL 170/54/42 BULL NOSE AND STACKABLE FOR DYEING AND STEAMING



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.
FOR.170/54/42 BORDATO GR.45		170	58	42	54	58	45
FOR.170/54/42 BORDATO GR.60	BFOR024PP0	170	60	42	54	60	60
FOR.170/54/42 SOVRAPP. GR.46	BFOR033PP0	170	58	42	54	58	46

TUBETTO FORATO 170/58/54 SOVRAPPONIBILE FORO QUADRO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 170/58/54 STACKABLE WITH SQUARE HOLE FOR DYEING AND STEAMING



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.
FORATO 170/58/54 GR. 60	BFOR030PP0	170	58	54	58	63	60
FORATO 170/58/54 GR. 70	BFOR030FV0	170	58	54	58	63	70
FORATO 172/58/54 GR.80	BFOR030FV1	172	58	54	58	63	80
FORATO 170/58/33 GR. 69	BFOR037PP0	170	58	33	58	63	69
FORATO 170/58/54 GR. 60	BFOR040PP0	170	58	54	58	63	60
TAGLIO VERTICALE/VERTICAL CUT							
FORATO 170/58/54 GR. 80	BFOR040FV1	170	58	54	58	63	80
TAGLIO VERTICALE/VERTICAL CUT							

CONI FORATI 4°20' PER TINTORIA

PERFORATED DYE CONES 4° 20'



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE
FOR. 4°20' 170/59/33 GR.40	BFOR032PP0	170	39	33	59	63	40	MONOUSO /ONE USE	4,8
FOR. 4°20' 170/59/33 GR.50	BFOR035PP0	170	39	33	59	65	50	MONOUSO /ONE USE	4,5
FOR. 4°20' 170/59/33 GR.52 SUPERFICIE RASCHIATA	BFOR031PP0	170	39	33	59	65	52	MONOUSO /ONE USE	4,5
FOR. 4°20' 170/59/33 GR.55	BFOR035TC1	170	39	33	59	65	55	MONOUSO /ONE USE	5,5
FOR. 4°20' 170/59/33 GR.65	BFOR035FV0	170	39	33	59	65	65	MULTIUSO / MORE USES	4,5

CONI FORATI 5°57' PER TINTORIA

PERFORATED DYE CONES 5° 57'



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE
FOR. 5°57' 170/68/33 GR.43	BFOR036PP0	170	39	33	68	74	43	MONOUSO /ONE USE	5
FOR. 5°57' 170/68/33 GR.53	BFOR029PP0	170	39	33	68	74	53	MONOUSO /ONE USE	4,5
FOR. 5°57' 170/68/28 GR.32	DSGS001PP0	170	39	28	68	74	32	MONOUSO /ONE USE	5,5
FOR. 5°57' 170/68/33 GR.32	DSGS002PP0	170	39	33	68	74	32	MONOUSO /ONE USE	5,5

CONI FORATI 5°57' PER TINTORIA FORO QUADRATO

PERFORATED DYE CONES 5° 57' SQUARE HOLE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE
FOR. 5°57' 170/68/33 GR.35	BFOR038PP0	170	39	33	68	74	35	MONOUSO /ONE USE	QUADRATO/ SQUARE

CONO FORATO SOVRAPPONIBILE 1°21' FORO ROTONDO PER TINTORIA

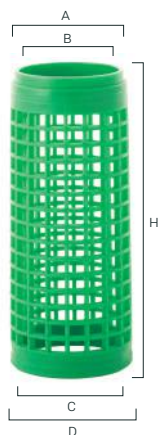
PERFORATED DYE CONE STACKABLE 1°21' ROUND HOLE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
1°21' 165/61/54 GR.58 SOVRAPPONIBILE/STACKABLE		165	62	54	61	66	58	MONOUSO /ONE USE

CONO FORATO SOVRAPPONIBILE 1°21' FORO QUADRATO PER TINTORIA

PERFORATED DYE CONE 1°21' SQUARE HOLE



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE
1°21' 165/61/54 GR.50 SOVRAPPONIBILE /STACKABLE		165	64	54	61	68	50	MONOUSO /ONE USE

CONO FORATO A CLIPS SOLEIL 1°20"

PERFORATED CONE TO CLIPS SOLEIL 1°20"



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE
FORATO SOLEIL 1°20' INCASTRO A CLIPS	BFor018pp0	164	61	54	61	68	84	MONOUSO /ONE USE	4



TUBETTO FORATO 230 FORO ROTONDO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBES 230 FOR DYEING AND STEAMING

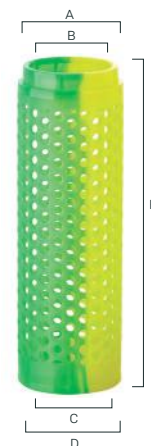
DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FORATO 230/56 GR. 65	BFOR001PP0	230	60	56	56	60	65	ONE USE	6,8	86,4



TUBETTO FORATO SOVRAPPONIBILE 228/230 FORO ROTONDO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBES STACKABLE 228/230 HOLE ROUND

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FORATO 228/56/45 GR. 65	BFOR027PP0	228	55	45	56	60	65	MONOUSO / ONE USE	6,8	86,4
FORATO 228/56/45 GR. 85	BFOR005PP0	228	56	45	56	62	85	MONOUSO / ONE USE	5	46,6
FORATO 228/56/45 GR. 95	BFOR005TC0	228	56	45	56	62	95	MONOUSO / ONE USE	5	46,6
FORATO 230/56/45 GR. 65	BFOR002PP0	230	55	45	56	61	65	MONOUSO / ONE USE	6,8	86,4
FORATO 230/56/45 GR. 81	BFOR003PP0	230	55	45	56	61	81	MONOUSO / ONE USE	5	46,6
FORATO 230/56/45 GR. 95	BFOR004TC0	230	56	45	56	62	95	MONOUSO / ONE USE	5	46,6
FORATO 230/56/45 GR. 128	BFOR003AC0	230	55	45	56	61	128	MULTIUSO / MORE USES	5	46,6



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FORATO 230/69/57 GR.85	BFOR041PP0	230	68	57	69	74	85	MONOUSO / ONE USE	6	108
FORATO 230/69/57 GR.95	BFOR041PP3	230	68	57	69	74	95	MONOUSO / ONE USE	6	108

TUBETTO FORATO 230 ESAGONALE PER TINTORIA E VAPORIZZO

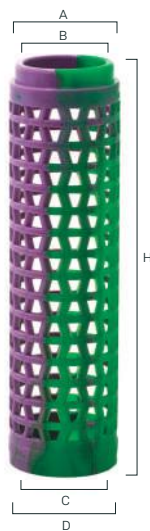
PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 230 EXAGONAL FOR DYEING AND STEAMING



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	TOT.CMQ
FORATO ESAG. 230/56 GR.62	BFOR006PP0	230	60	56	56	60	62	MONOUSO /ONE USE	153

TUBETTI FORATI 228/230 SOVRAPPONIBILI ESAGONALI

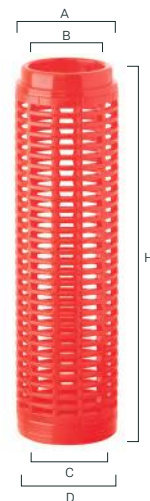
PERFORATED CYLINDRICAL TUBES 228/230 STACKABLE EXAGONAL FOR DYEING AND STEAMING



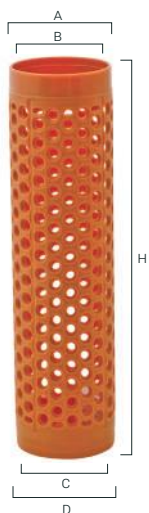
DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	TOT.CMQ
FORATO ESAG.SOVR.228/56/45	BFOR026PP0	228	55	45	56	60	62	MONOUSO /ONE USE	153
FORATO ESAG.SOVR.230/56/45	BFOR007PP0	230	55	45	56	60	62	MONOUSO /ONE USE	153
FORATO ESAG.SOVR.230/56/45 CON TACCA	BFOR020PP0	230	55	45	56	60	62	MONOUSO /ONE USE	153

TUBETTI FORATI 230 SOVRAPPONIBILI FINESTRATI

PERFORATED CYLINDRICAL TUBES 230 STACKABLE RECTANGULAR HOLES FOR DYEING AND STEAMING



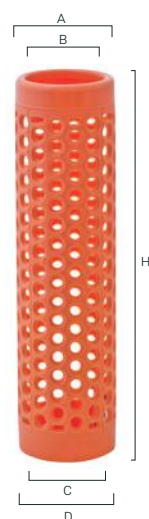
DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	TOT.CMQ
FOR. FINESTRATO.SOVR.230/56/45	BFOR042PP0	230	55	45	56	60	70	MONOUSO /ONE USE	140,4



TUBETTO FORATO 288 FORO ROTONDO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 288 HOLE ROUND FOR DYEING AND STEAMING

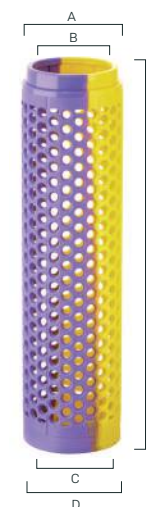
DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FORATO 288/69 GR.110	BFOR008PP0	288	74	69	69	74	110	MONOUSO/USE ONE	8	128
FORATO 288/69 GR.125	BFOR009PP0	288	74	69	69	74	125	MONOUSO/USE ONE	6,5	112



TUBETTO FORATO 288 BORDATO FORO ROTONDO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 288 WITH BULL NOSE AND ROUND HOLE FOR DYEING AND STEAMING

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FORATO 288/69/57 GR. 110	BFOR013PP0	288	74	57	69	74	110	MONOUSO / ONE USE	8	128
FORATO 288/69/57 GR. 125	BFOR014PP0	288	74	57	69	74	125	MONOUSO / ONE USE	6	112



FORATO 288 SOVRAPPONIBILE FORO ROTONDO PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL STACKABLE 288 WITH ROUND HOLES FOR DYEING AND STEAMING

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	UTILIZZO/USE	D/FORO D/HOLE	SUPERFICIE FORATA
FOR.288/69/58 SOVR.GR.110 H.6	BFOR012PP0	288	68	57	69	74	120	MONOUSO / ONE USE	8	128
FORATO 288/69/57 GR.105	BFOR039PP0	288	68	57	69	74	105	MONOUSO / ONE USE	6	142
FORATO 288/69/57 GR.120	BFOR039PP3	288	68	57	69	74	120	MONOUSO / ONE USE	6	142
FORATO 290/69/57 GR.133	BFOR039FV0	292	68	57	69	74	133	MULTIUSO/MORE USE	6	142

TUBETTO FORATO 288 SOVRAPPONIBILE PER TINTORIA E VAPORIZZO

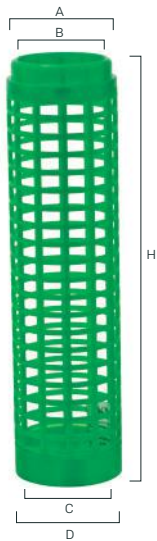
PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 288 STACKABLE FOR DYEING AND STEAMING



DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	H INC.	TOT.CMQ
FORATO GABBIATO 288/69/57 GR.115	BFOR015PP0	288	68	57	69	74	115	11	204

TUBETTO FORATO 288 SOVRAPPONIBILE PER TINTORIA E VAPORIZZO

PERFORATED CYLINDRICAL TUBE 288 STACKABLE FOR DYEING AND STEAMING

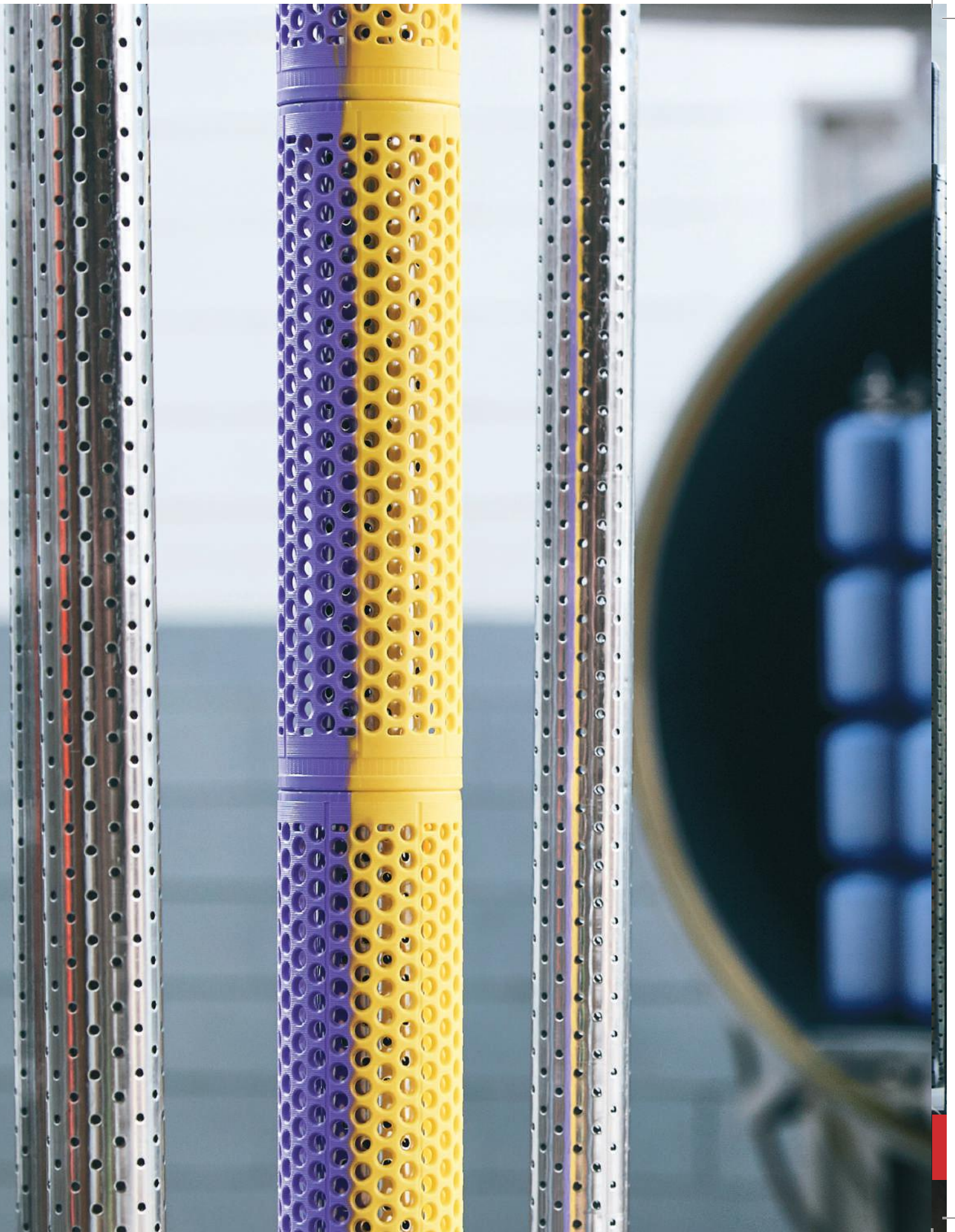


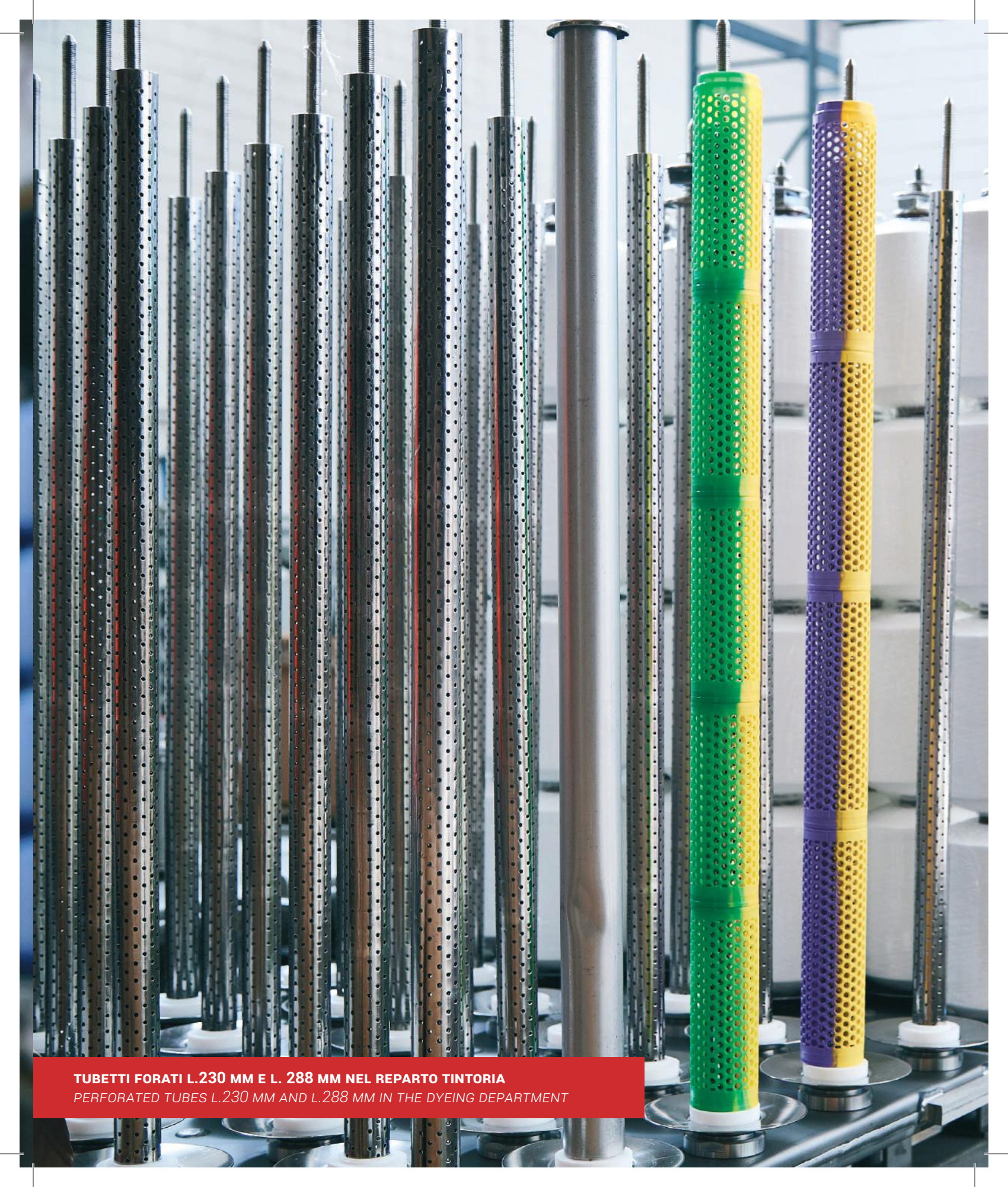
Questo tubetto forato permette un ottimo bagno di tintura e un completo svolgimento della rocca grazie all'ampia superficie forata, alla riduzione della superficie a contatto con il filato, alla retrazione radiale.

La conformazione conica della superficie aumenta l'invito del liquido per tingere anche le prime spire di filato

Type of plastic perforated cylindrical that it allows to the complete dye of all yarn on the tube, in particular of first coils to contact with the tube, thanks to surface to contact with spun, the greater one invite of the liquid, the radial retraction of the tube in dyes, are the essential characteristics that they allow better turned at of the bath and aptiomal development of yarn.

DESCRIZIONE/DESCRIPTION	CODICE/CODE	H	A	B	C	D	GR.	H INC.	TOT.CMQ
FORATO GABBIATO 288/69/57 GR. 85	BFOR021PP0	288	68	57	69	74	85	11	269,9





TUBETTI FORATI L.230 MM E L. 288 MM NEL REPARTO TINTORIA
PERFORATED TUBES L.230 MM AND L.288 MM IN THE DYEING DEPARTMENT

SEPARATORI PER TINTORIA

SEPARATOR FOR DYEING



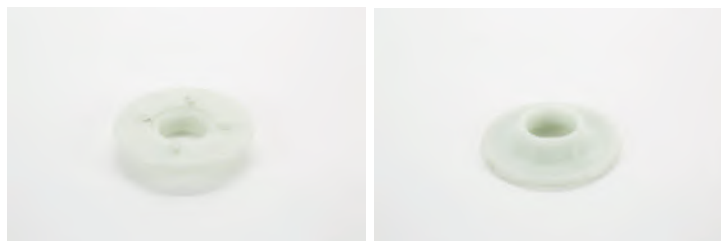
CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
BSEP002FV0NEU	SEPARATORE PIATTO PER TINTORIA D/152 FORO MM 33 <i>FLAT SEPARATOR FOR DYEING D/152 HOLE MM 33</i>



CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
BSEP001FV0NEU	SEPARATORE ONDULATO PER TINTORIA D/152 FORO MM 33 <i>WAVY SEPARATOR FOR DYEING D/152 HOLE MM 33</i>



CODICE / CODE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION
BSEP003FV0NEU	SEPARATORE PIATTO PER TINTORIA D/92 FORO MM 33 <i>FLAT SEPARATOR FOR DYEING D/92 HOLE MM 33</i>



COPERCHIETTI PER DEFILAMENTO ROCCA

UNWINDING CAPS FOR BOBBINS

Il coperchietto serve per proteggere i bordi del tubetto di cartone o plastica posizionati sulle macchine per calze, facilita il defilamento della rocca di filato ed evita la rottura del filo.

Esistono diverse tipologie di coperchietti con diverse misure per essere adattati a molteplici tubetti e rocche.

IN PARTICOLARE RICORDIAMO IL COPERCHIETTO PER I COPS.



The unwinding caps is used as protection for board of the paper tube and of the plastic tube on hosery machines, the caps help the unwinding of yarn and avoid the breach of it. There are many types of caps with many different measures for different types of tubes.

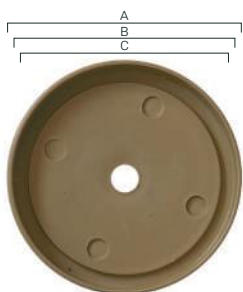
IN PARTICULAR WE HAVE THE UNWINDING CAPS FOR COPS

ACCESSORI IN PLASTICA PER DEFILAMENTO

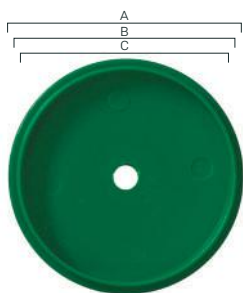
PLASTIC ACCESSORIES FOR UNWINDING

Coperchietti di defilamento realizzati in ABS: materiale plastico resistente all'urto e antistatico. Facilitano il defilamento del filato dal tubetto. Possibilità di produrli in colori a scelta per identificare i titoli di filato.

Unwinding caps made in ABS: plastic material resistant to the collision and antistatic. The rings help the unwinding of yarn from tube. The possibility to make the caps in many colours for identification titles of yarn.



CODICE	MOD	aømm	bømm	cømm	hømm
BCOP001AB0	A	88	87	82	12
BCOP002AB0	B	82	81	76	12
BCOP003AB0	L	90	88	84	7
BCOP004AB0	P/100	105	105	100	13
BCOP005AB0	P/105	108	108	104	13
BCOP006AB0	J	73	70	65	7



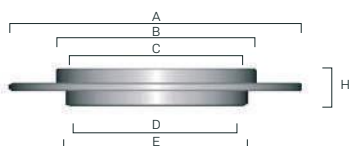
CODICE	MOD	aømm	bømm	cømm	hømm
BCOP031AB0	35	50	35	30	10
BCOP007AB0	D	89	83	79	11
BCOP008AB0	I	67	56	50	10
BCOP009AB0	M	96	89	85	10
BCOP011AB0	O BIS	85	82	77	9
BCOP012AB0	S/107	115	112	107	13
BCOP013AB0	Y	111	86	81	10
BCOP015AB0	H/105	121	109	103	13



CODICE	MOD	aømm	bømm	cømm	hømm	
BCOP017AB0	G	110	83	47	4	14



CODICE	MOD	aømm	bømm	cømm	dømm	eømm	hømm	Hømm
BCOP016AB0	T	92	58	54	49	53	4	14

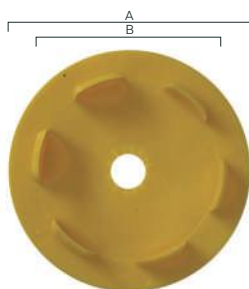


ACCESSORI IN PLASTICA PER DEFILAMENTO

PLASTIC ACCESSORIES FOR UNWINDING

Coperchietti di defilamento realizzati in ABS: materiale plastico resistente all'urto e antistatico. Facilitano il defilamento del filato dal tubetto. Possibilità di produrli in colori a scelta per identificare i titoli di filato.

Unwinding caps made in ABS: plastic material resistant to the collision and antistatic. The rings help the unwinding of yarn from tube. The possibility to make the caps in many colours for identification titles of yarn.



CODICE	MOD	aømm	bømm	hømm	Hømm
BCOP018AB0	E/69	92	69	4	17
BCOP019AB0	N/90	111	90	4	18
BCOP020AB0	U/65-67	84	67	4	17
BCOP021AB0	W/69	84	69	4	17
BCOP022AB0	R/74-88	88	74	4	17

ANELLI / RINGS

CODICE	MOD	aømm	bømm	hømm	Hømm
BCOP037AB0	W/69	84	69	4	17
BCOP023AB0	R/74	88	74	4	17
BCOP029AB0	K/94	115	94	4	22
BCOP032AB0	A1/110	132	110	4	22
BCOP034AB0	A3/120	143	120	4	22
BCOP035AB0	A4/125	147	125	4	22
BCOP033AB0	A2/140	162	140	4	22

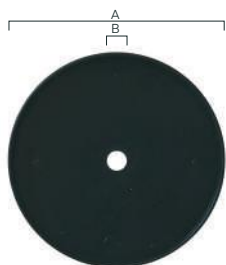
CODICE	MOD	aømm	bømm	cømm	hømm	Hømm
BCOP024AB0	C/67	92	86	67	8	18
BCOP025AB0	V/74	92	84	74	8	18
BCOP026AB0TRA	Z/84	100	95	84	18	18
BCOP027AB0	X/84	112	104	84	8	18
BCOP028AB0	E/69 BORD	96	90	69	9	18

CODICE	MOD	aømm	bømm	hømm	Hømm
BCOP029AB0	K	111	94	87	18

ACCESSORI IN PLASTICA PER DEFILAMENTO / PLASTIC ACCESSORIES FOR UNWINDING

Coperchietti di defilamento realizzati in ABS: materiale plastico resistente all'urto e antistatico. Facilitano il defilamento del filato dal tubetto. Possibilità di produrli in colori a scelta per identificare i titoli di filato.

Unwinding caps made in ABS: plastic material resistant to the collision and antistatic. The rings help the unwinding of yarn from tube. The possibility to make the caps in many colours for identification titles of yarn.



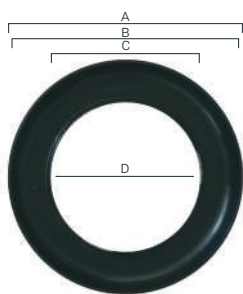
DISCHETTI / DISK

CODICE	MOD	aømm	bømm	hømm
BDSC001AB0NER	A	67	20	3,5
BDSC002AB0NEU	B	67	8	1
BDSC003AB0NER	C	110	8	4
BDSC004PP0NEU	D/42	42	8	1
BDSC005PS0NER	E/86	86	28,5	2
BDSC006PP0	D/42 FORO 16,8	42	16,8	1



COPRIBORDO DEFILAMENTO PER TUBETTI IN CARTONE UNWINDING COVER EDGE FOR CARDBOARD TUBE

CODICE	MOD	a mm	b mm	c mm	h mm
BCPR004AB0	COPRIB. D/52	80	78	55	33



COPRIBORDO PER TUBETTI IN CARTONE UNWINDING COVER EDGE FOR CARDBOARD TUBE

CODICE	MOD	a mm	b mm	c mm	d mm	h mm
BCPR001AB0NER	COPRIB. A/57	78	76	57	55	10
BCPR005AB0NER	COPRIB. E/43	62	60	43	41	10
BCPR002AB0NER	B/53 CON ALETTE	80	78	53	51	10
BCPR003AB0NER	C/45 CON ALETTE	75		45	42	4

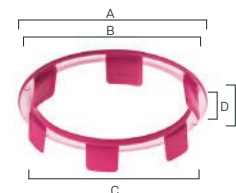
SEGNATITOLO PER TUBETTI IN MONO E BICOLORE CLIP TITLE IN MONO-BICOLOR FOR TUBE

CODICE	MOD	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
BSEG001AB0	CON ALETTE	91	75	84	13	13
BSEG002AB0	A GHIERA	91	75	84	13	13
BSEG003PP0	ANELLO	94	90	PER TUBETTO 230/84		
BSEG012AB0	A BRACCIALE	74				
	A GHIERA	74				

A GHIERA

A GHIERA

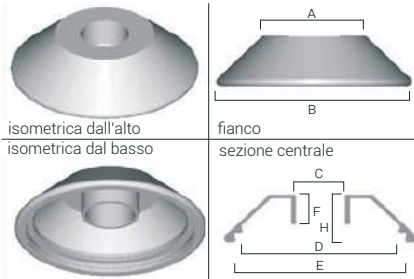
A BRACCIALE





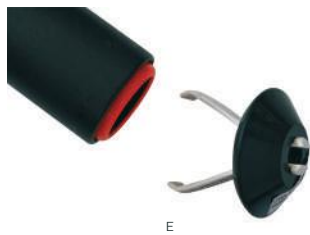
SEGNATITOLO PER COPS / *CLIP TITLE FOR COPS*

CODICE	MOD	a mm	b mm	h mm
BSEG005PP0	CHIUSO	36	30	5
BSEG006PP0	APERTO A MOLLA FERMA CARTONCINO	36	31	5



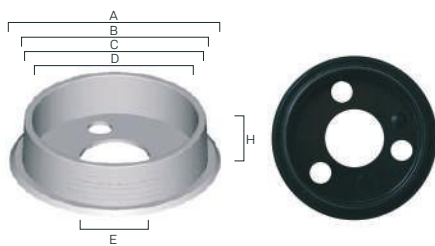
COPERCHIETTO PER DEFILAMENTO COPS / *CAPS FOR UNWINDING COPS*

CODICE	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	h mm
BCOP030AB0NER	30	56	13	38	46	7	14



MOLLA FERMA COPERCHIETTO / *SPRING FOR CAPS*

CODICE	
BMOL001NY0NER	MOLLA PER COPS D/30 SPRING FOR COPS D/30



FONDELLO BLOCCA SACCHETTO PER ROCCHIE *CAPS FOR LOCKING SMALL BAGS OF YARN BOBBINS*

CODICE	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	h mm
BFON001PP0NER	61	52	50	47	20	16,6

ACCESSORI PER MACCHINE TESSILI / ACCESSORIES FOR TEXTILE MACHINES

PORTA STRIBBIA

CODICE/CODE	DIAMETRO FORO SUPERIORE
BPOR001NY0NER	3,25 MM



ANELLO TRASCINATORE SPOLE RING FOR SPOOL

CODICE/CODE	DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER
FORMA CONICA CONIC RING BANE002PVO	24 MM



ANELLO TRASCINATORE SPOLE FADIS RING FOR SPOOL FADIS

CODICE/CODE	DIAMETRO INTERNO/INSIDE DIAMETER
FORMA CONICA CONIC RING BANE003PP0NEU	28/30 MM



ASTINA LUNGA 43 MM SP.20 2 FORI D/6,25 DIPSTICK 43 MM LONG

CODICE/CODE	LUNGHEZZA/HEIGHT	SPESSORE/THICKNESS	DIAMETRI FORI/HOLE DIA
BAST001AB0	43 MM	20 MM E 6 MM	6,25 MM



CAVALLOTTO DISTANZIATORE PER TUBO D/14 PACERS FOR TUBE D/14

CODICE/CODE	DIAMETRI FORI/HOLE DIA	SPESSORE/THICKNESS
BCAV001NY0	6 MM	11,6 MM



RONDELLA D/44-24 SP.3,5 PER FUSI RATTI RING D/44-24 THICKNESS 3,5 FOR RATTI SPOOL

CODICE/CODE	DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER	DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER	DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER	SPESSORE THICKNESS
BRON001AB0	24 MM	44 MM	38 MM	5,6 MM



COPRICUSCINETTI / BEARINGS COVER

Il copricuscinetto protegge il cuscinetto ed evita che la rocca si sporchi di olio

The bearing cover protects the bearing and avoid the rock is dirty oil

CODICE/CODE	MODELLO MODEL	DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER	DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER	DIAMETRO FORO CENTRALE HOLE DIAMATER	ALTEZZA HEIGHT	MATERIALE PLASTICO PLASTIC MATERIAL
BCUS001AB0NER	A CAPSULA	37 MM	33 MM	8,8 MM	11 MM	ABS



CODICE/CODE	MODELLO MODEL	DIAMETRO ESTERNO OUTSIDE DIAMETER	MATERIALE PLASTICO PLASTIC MATERIAL
BCUS002NY0NEU	A CLIPS	22 MM	NYLON



CODICE/CODE	MODELLO MODEL	DIAMETRO INTERNO INSIDE DIAMETER	MATERIALE PLASTICO PLASTIC MATERIAL
BCUS003NY0NEU	A CLIPS	29 MM	NYLON



ACCESSORI PER MACCHINE TESSILI / ACCESSORIES FOR TEXTILE MACHINES

FLANGE PER MACCHINE DA TORCITURA, TESTURIZZAZIONE E DA RICOPERTURA CENTRE CAPS FOR TWISTING, TEXTURING AND COVERING MACHINES

CODICE/CODE	DESCRIZIONE/DESCRIPTION		DIAMETRO INTERNO TUBO INSIDE DIAMETER TUBE
BFLA024NY0NEU	FLANGIA MOD. 30 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.30 BEARING D/22	MM 30
BFLA049AC0NEU	FLANGIA AC 30 CUSCINETTO SFERA D/6	FLANGE AC 30 BALL BEARING D/6	MM 30
BFLA028NY0NEU	FLANGIA MOD. 47 EST. 50 CUSCINETTO D/19	FLANGE MOD.47 EXT.50 BEAR.D/19	MM 47
BFLA001NY0NEU	FLANGIA MOD. A/45 EST. 59 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.A/45 EXT.59 BEAR. D/22	MM 45-56
BFLA050NY0NEU	FLANGIA NY MOD. AA/45 EST. 59 CUSCINETTO D/30	FLANGE NY MOD.AA/45 EXT.59 BEAR. D/30	MM 45-56
BFLA002NY0NEU	FLANGIA MOD. G/45 EST. 59 CUSCINETTO D/19	FLANGE MOD.G/45 EXT.59 BEAR.D/19	MM 45-56
BFLA003NY0NEU	FLANGIA MOD. O/45 EST. 59 CUSCINETTO D/24	FLANGE MOD.O/45 EXT.59 BEAR.D/24	MM 45-56
BFLA004NY0NEU	FLANGIA MOD. H/45 EST. 65 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.H/45 EXT.65 BEAR.D/22	MM 45-56
BFLA005NY0NEU	FLANGIA MOD. M/45 EST. 65 CUSCINETTO D/19	FLANGE MOD.M/45 EXT.65 BEAR.D/19	MM 45-56
BFLA051AC0NEU	FLANGIA AC MOD. AB/45 EST. 78 CUSCINETTO D/6	FLANGE AC MOD.AB/45 EXT.78 BEAR.D/6	MM 45-56
BFLA052AC0NEU	FLANGIA AC MOD. AC/56 EST. 78 CUSCINETTO D/6	FLANGE AC MOD.AC/56 EXT.78 BEAR.D/6	MM 45-56
BFLA007AC0NEU	FLANGIA MOD. L/52 AC CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.L/52 AC BEARING D/22	MM 52
BFLA007NY0GRI	FLANGIA MOD. L/52 CUSCINETTO D/22 GRIGIO	FLANGE MOD.L/52 NY BEARING D/22	MM 52
BFLA031NY0NEU	FLANGIA MOD. L/52 CUSCINETTO D/28 NEUTRO	FLANGE MOD.L/52 NY BEARING D/28	MM 52
BFLA008NY0NEU	FLANGIA MOD. I/57 CUSCINETTO D/24	FLANGE MOD.I/57 BEARING D/24	MM 57
BFLA009NY0CRE	FLANGIA MOD. I/57 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.I/57 BEARING D/22	MM 57
BFLA030NY0NEU	FLANGIA MOD. I/57 CUSCINETTO D/30	FLANGE MOD.I/57 BEARING D/30	MM 57
BFLA020AC0BLU	FLANGIA MOD.Q/66 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.Q/66 BEARING D/22	MM 66
BFLA010NY0CEL	FLANGIA MOD. C/68 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.C/68 BEARING D/22	MM 68
BFLA010AC0MAR	FLANGIA MOD. C/67 CON PRENDIFILO CUSC. D/22	FLANGE MOD.C/67 BEARING D/22	MM 67
BFLA047AC0NEU	FLANGIA AC MOD. 67,4 EST.89 CUSC. D/22	FLANGE AC MOD. 67,4 EXT.89 BEARING D/22	MM 67
BFLA012AC0GIA	FLANGIA MOD.D/68 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.D/68 BEARING D/22	MM 68
BFLA0039AC0NEU	FLANGIA AC MOD.W/67-68 CUSCINETTO SFERA D/6	FLANGE AC MOD.W/67-68 BALL BEARING D/6	MM 67-68
BFLA012NY0GRI	FLANGIA MOD. D/69 CUSCINETTO D/22	FLANGE MOD.D/69 BEARING D/22	MM 69
BFLA029NY0NEU	FLANGIA MOD. D/69 CUSCINETTO D/19	FLANGE MOD.D/69 BEARING D/19	MM 69
BFLA019AC0NEU	FLANGIA MOD.R/69 CON PRENDIFILO CUSC. D/22	FLANGE MOD.R/69 BEARING D/22	MM 69
BFLA026AC0NEU	FLANGIA MOD.R/69 CON PRENDIFILO CUSC. D/24	FLANGE MOD.R/69 BEARING D/24	MM 69
BFLA032AC0NEU	FLANGIA AC MOD.R/69 CUS.22 PREN. SP.3	FLANGE AC MOD.R/69 BEARING D/22 THICK.3	MM 69
BFLA033AC0NER	FLANGIA AC MOD.S/69 CUS.22 PREN. SP.3 PIATTA	FLANGE AC MOD.S/69 BEARING D/22 FLAT	MM 69
BFLA048AC0NEU	FLANGIA AC 72 CUSCINETTO SFERA D/6	FLANGE AC 72 BALL BEARING D/6	MM 30
BFLA034NY0NEU	FLANGIA NY MOD. T/74 CUSCINETTO D/19	FLANGE NY MOD.T/74 BEARING D/19	MM 74
BFLA035NY0NEU	FLANGIA NY MOD. U/74 CUSCINETTO SFERA D/5	FLANGE NY MOD.U/74 BALL BEARING D/5	MM 74
BFLA040AC0NEU	FLANGIA AC MOD.X/74 CUSCINETTO SFERA D/6	FLANGE AC MOD.X/74 BALL BEARING D/6	MM 74
BFLA041AC0NEU	FLANGIA AC MOD.J/84 CUSCINETTO D/22	FLANGE AC MOD.J/84 BEARING D/22	MM 84
BFLA053AC0NEU	FLANGIA AC MOD.J/84 CUSCINETTO D/19	FLANGE AC MOD.J/84 BEARING D/19	MM 84
BFLA036NY0NEU	FLANGIA NY MOD. V/58 CUSCINETTO D/19	FLANGE NY MOD.V/58 BEARING D/19	MM 58
BFLA037NY0NEU	FLANGIA NY MOD. Z/53 CUSCINETTO D/22	FLANGE NY MOD.Z/53 BEARING D/22	MM 53
BFLA037AC0NEU	FLANGIA AC MOD. Z/53 CUSCINETTO D/22	FLANGE AC MOD.Z/53 BEARING D/22	MM 53
BFLA042NY0NEU	FLANGIA NY D/67 CUSCINETTO D/19	FLANGE NY MOD.D/67 BEARING D/19	MM 67
BFLA043NY0NEU	FLANGIA NY MOD.74 CUSCINETTO D/24	FLANGE NY MOD.74 BEARING D/24	MM 74
BFLA044NY0NEU	FLANGIA NY MOD.93 CUSCINETTO D/24	FLANGE NY MOD.93 BEARING D/24	MM 93
BFLA045AC0NEU	FLANGIA AC V/58 CUSCINETTO SFERA D/6	FLANGE AC V/58 BALL BEARING D/6	MM 58
BFLA046AC0NEU	FLANGIA AC RA/69 CUSCINETTO D/22	FLANGE AC MOD.RA/69 BEARING D/22	MM 69
BFLA021NY0NEU	FLANGIA RADIALE D/66-70 CUSCINETTO D/22	RADIAL FLANGE D/66-70 BEARING D/22	MM 66-70





COLORS







B **BESCHI**®
PLASTIC INJECTION MOLDING

PRODUCTION

PLASTIC METAL
multipower 280





QUALITY CONTROL





www.beschi.it



di Beschi Oscar & C. SNC

C. FISC.- PIVA / VAT IT00284220209
Via Germania 1/3, 46042 CASTEL GOFFREDO • MANTOVA • ITALY
Tel. +39 0376 770591 • Fax. +39 0376 771182 • info@beschi.it