

# SIM Micro Cannula "Slow Reaction"

Cannule di aspirazione in acciaio complete di manipo con controllo di aspirazione Ø 1,5 mm

## Caratteristiche

- Il foro di controllo dell'aspirazione ha un diametro di 1,5 mm, questo consente al chirurgo di avere una risposta molto più lenta. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo. Anche in caso di pressioni di aspirazione relativamente elevate queste cannule mantengono una bassa rumorosità.
- Particolarmente adatte negli interventi di neurochirurgia, ORL, maxillo facciale, chirurgia dentale e più in generale in microchirurgia.
- Punte arrotondate atraumatiche.
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale.
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula.
- Angolate.
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in materiale plastico.
- Codice colore per un immediato riconoscimento.
- Non contengono lattice.
- Sterilizzate a raggi gamma.
- Confezionate in blister singoli.



0425

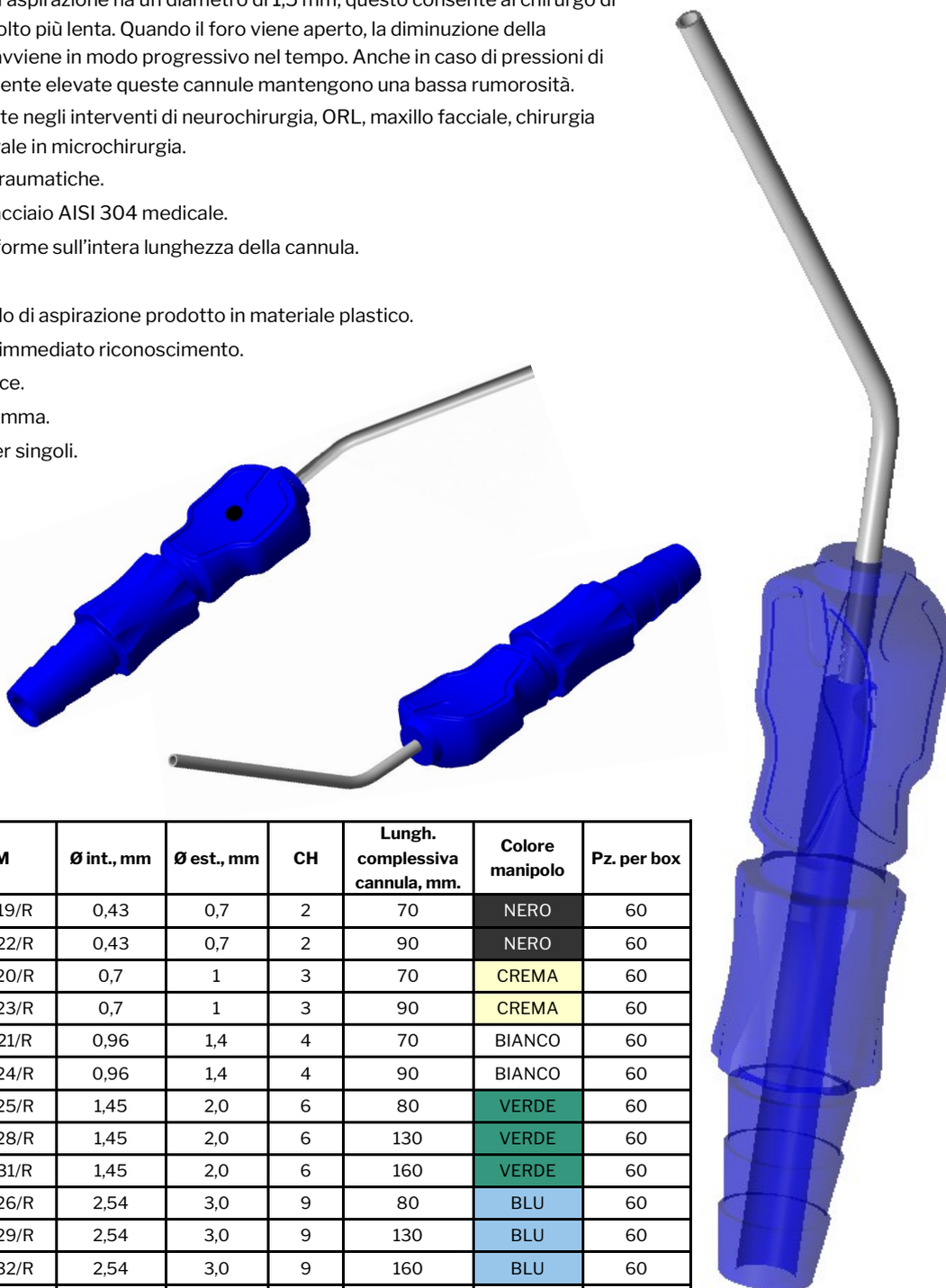
CLASSE IIa

REGOLA 6

STERILE R



CND A06010103



Codice	RDM	Ø int., mm	Ø est., mm	CH	Lungh. complessiva cannula, mm.	Colore manipo	Pz. per box
CSSR07X70	2420119/R	0,43	0,7	2	70	NERO	60
CSSR07X90	2420122/R	0,43	0,7	2	90	NERO	60
CSSR10X70	2420120/R	0,7	1	3	70	CREMA	60
CSSR10X90	2420123/R	0,7	1	3	90	CREMA	60
CSSR14X70	2420121/R	0,96	1,4	4	70	BIANCO	60
CSSR14X90	2420124/R	0,96	1,4	4	90	BIANCO	60
CSSR20X80	2420125/R	1,45	2,0	6	80	VERDE	60
CSSR20X130	2420128/R	1,45	2,0	6	130	VERDE	60
CSSR20X160	2420131/R	1,45	2,0	6	160	VERDE	60
CSSR30X80	2420126/R	2,54	3,0	9	80	BLU	60
CSSR30X130	2420129/R	2,54	3,0	9	130	BLU	60
CSSR30X160	2420132/R	2,54	3,0	9	160	BLU	60
CSSR40X80	2420127/R	3,0	4,0	12	80	BIANCO	60
CSSR40X130	2420130/R	3,0	4,0	12	130	BIANCO	60
CSSR40X160	2420133/R	3,0	4,0	12	160	BIANCO	60

Distribuito da:



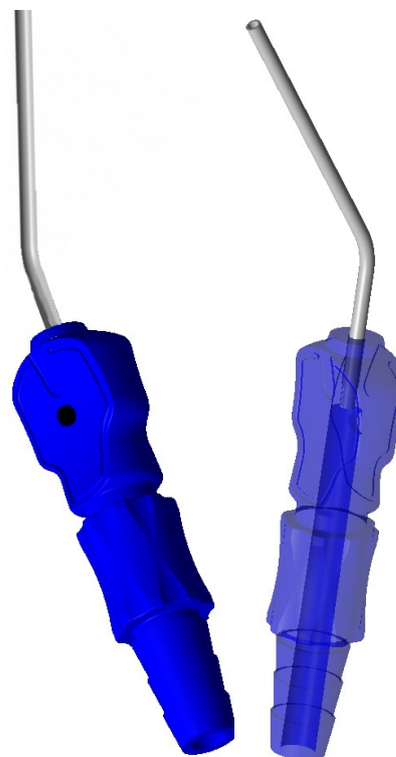
Società certificata  
 UNI CEI EN ISO 13485:2021  
 Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
 Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
 www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

# SIM Micro Cannula “Slow Reaction”

Cannule di aspirazione in acciaio complete di manipo con controllo di aspirazione Ø 1,5 mm e stiletto di pulizia in materiale plastico

## Caratteristiche

- Il foro di controllo dell'aspirazione ha un diametro di 1,5 mm, questo consente al chirurgo di avere una risposta molto più lenta. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo. Anche in caso di pressioni di aspirazione relativamente elevate queste cannule mantengono una bassa rumorosità.
- Particolarmente adatte negli interventi di neurochirurgia, ORL, maxillo facciale, chirurgia dentale e più in generale in microchirurgia.
- Punte arrotondate atraumatiche.
- Dotate di stiletto interno in materiale plastico destinato alla pulizia della cannula in caso di ostruzione.
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale.
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula.
- Angolate.
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in materiale plastico.
- Codice colore per un immediato riconoscimento.
- Non contengono lattice.
- Sterilizzate a raggi gamma.
- Confezionate in blister singoli.
- Ordine minimo 240 pz. (o multipli).



CLASSE IIa  
REGOLA 6  
CND A06010103

STERILE R



Codice	RDM	Diametro interno, mm	Diametro esterno, mm	CH	Lunghezza complessiva cannula, mm	Colore manipo	Pz. per box
CSSR30S80*	2420181/R	2,54	3,0	9	80	BLU	60
CSSR30S130*	2420183/R	2,54	3,0	9	130	BLU	60
CSSR30S140*	2420185/R	2,54	3,0	9	140	BLU	60
CSSR30S160*	2420186/R	2,54	3,0	9	160	BLU	60
CSSR40S140*	2420187/R	3,0	4,0	12	140	BIANCO	60
CSSR40S160*	2420188/R	3,0	4,0	12	160	BIANCO	60

\* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta

Distribuito da:



Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

# SIM Micro Cannula "Slow Reaction" 90°L

Cannule di aspirazione in acciaio ruotate di 90° a sinistra complete di manipo con controllo di aspirazione Ø 1,5 mm

## Caratteristiche

- Il foro di controllo dell'aspirazione ha un diametro di 1,5 mm, questo consente al chirurgo di avere una risposta molto più lenta. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo. Anche in caso di pressioni di aspirazione relativamente elevate queste cannule mantengono una bassa rumorosità.
- Particolarmente adatte negli interventi di neurochirurgia, ORL, maxillo facciale, chirurgia dentale e più in generale in microchirurgia.
- Punte arrotondate atraumatiche.
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale.
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula.
- Angolate e disassate di 90° rispetto al manipo per facilitare l'impugnatura laterale.
- Manipo con controllo di aspirazione prodotto in materiale plastico.
- Codice colore per un immediato riconoscimento.
- Non contengono lattice.
- Sterilizzate a raggi gamma.
- Confezionate in blister singoli.
- Ordine minimo 240 pz. (o multipli).

CE

0425

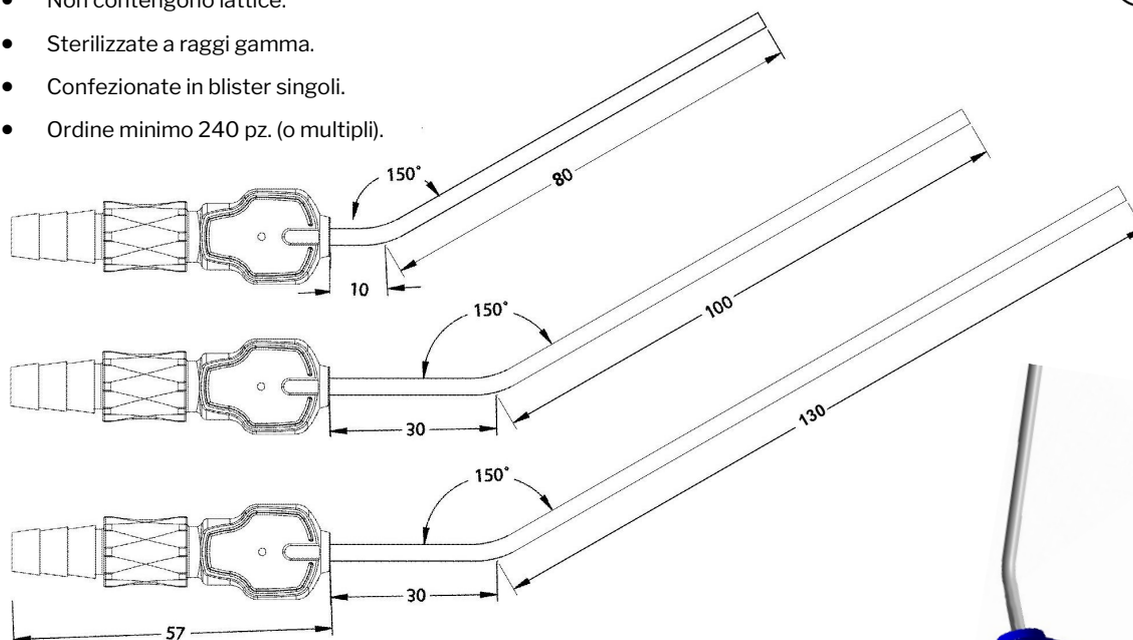
CLASSE IIa

REGOLA 6

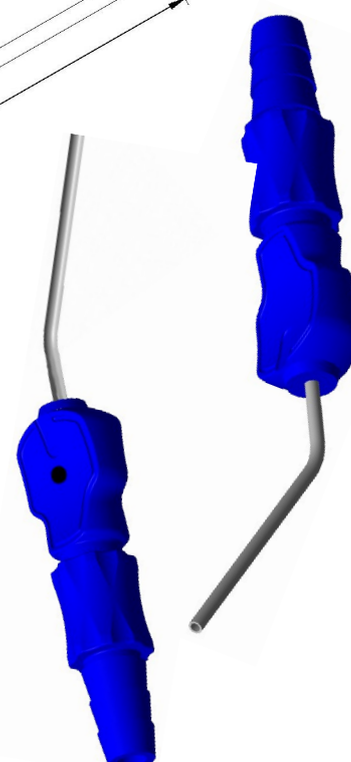
STERILE R



CND A06010103



Codice	RDM	Ø int., mm	Ø est., mm	CH	Lunghezza complessiva cannula, mm	Colore manipo	Pz. per box
CSSR20L130*	2420191/R	1,45	2,0	6	130	VERDE	60
CSSR20L160*	2420192/R	1,45	2,0	6	160	VERDE	60
CSSR30L130*	2420193/R	2,54	3,0	9	130	BLU	60
CSSR30L160*	2420194/R	2,54	3,0	9	160	BLU	60
CSSR40L130*	2420195/R	3,0	4,0	12	130	BIANCO	60
CSSR40L160*	2420196/R	3,0	4,0	12	160	BIANCO	60



\* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta

Distribuito da:



Società certificata

UNI CEI EN ISO 13485:2021

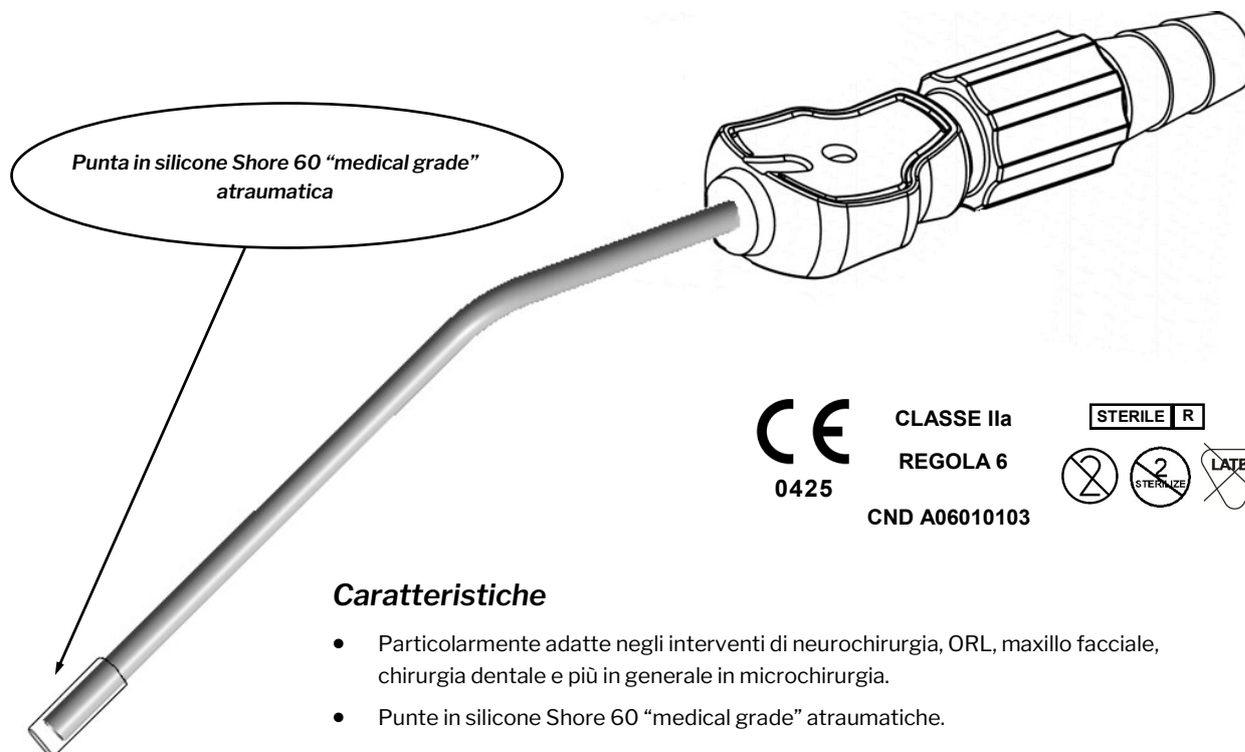
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)

Tel. +39 051.817902 +39 051.817850

www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

# SIM Micro Cannula “Soft Touch”

Cannule di aspirazione in acciaio complete di manipo con controllo di aspirazione e punta atraumatica in silicone



CLASSE IIa  
REGOLA 6

STERILE R



CND A06010103

## Caratteristiche

- Particolarmente adatte negli interventi di neurochirurgia, ORL, maxillo facciale, chirurgia dentale e più in generale in microchirurgia.
- Punte in silicone Shore 60 “medical grade” atraumatiche.
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale.
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula.
- Angolate.
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in materiale plastico.
- Codice colore per un immediato riconoscimento.
- Non contengono lattice.
- Sterilizzate a raggi gamma.
- Confezionate in blister singoli.

Codice	RDM	Diametro interno, mm	Diametro esterno, mm	Foro di controllo aspirazione, Ø mm	CH	Lunghezza complessiva cannula, mm	Colore manipo	Pz. per box
CSSR20X80S	2420137/R	1,45	2,0	1,5	6	80	VERDE	60
CSSR20X130S	2420138/R	1,45	2,0	1,5	6	130	VERDE	60
CSSR20X160S	2420139/R	1,45	2,0	1,5	6	160	VERDE	60
CSSR30X80S	2420140/R	2,54	3,0	1,5	9	80	BLU	60
CSSR30X130S	2420141/R	2,54	3,0	1,5	9	130	BLU	60
CSSR30X160S	2420142/R	2,54	3,0	1,5	9	160	BLU	60
CSSR40X80S	2420143/R	3,0	4,0	1,5	12	80	BIANCO	60
CSSR40X130S	2420144/R	3,0	4,0	1,5	12	130	BIANCO	60
CSSR40X160S	2420145/R	3,0	4,0	1,5	12	160	BIANCO	60

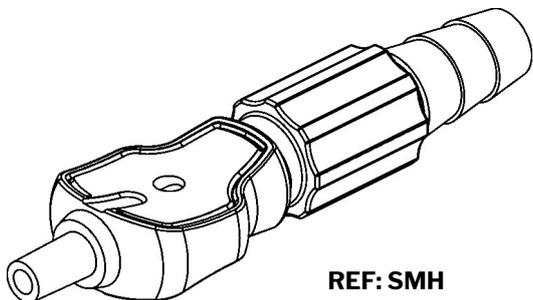
Distribuito da:



Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it

# SIM Micro Handle

Manipolo con controllo di aspirazione per aghi/cannula



**REF: SMH**

Box da 40 pz.

**CND A070199**

**RDM 2694480/R**

- Maggiore presa e manovrabilità.
- Dotato di controllo di aspirazione.
- Prodotto in materiale plastico di colore bianco.
- Non contiene lattice.
- Confezionato in busta singola sterile.
- Sterilizzato a raggi gamma.
- Non invasivo.



**0425**

**CLASSE Is**

**REGOLA 1**

**STERILE R**

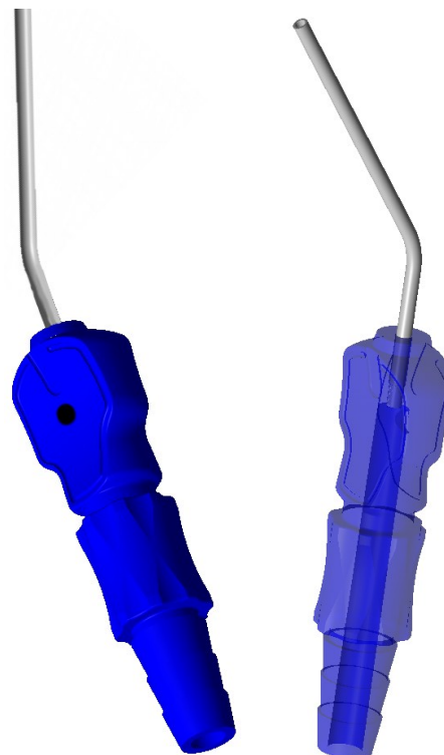


# SIM Micro Cannula per Microlaringoscopia

Cannule di aspirazione in acciaio complete di manipo con controllo di aspirazione

## Caratteristiche

- Il foro di controllo dell'aspirazione ha un diametro di 1,5 mm, questo consente al chirurgo di avere una risposta molto più lenta. Quando il foro viene aperto, la diminuzione della aspirazione in punta avviene in modo progressivo nel tempo. Anche in caso di pressioni di aspirazione relativamente elevate queste cannule mantengono una bassa rumorosità.
- Particolarmente adatte negli interventi di microlaringoscopia diretta in sospensione.
- Punte arrotondate atraumatiche.
- Cannule prodotte in acciaio AISI 304 medicale.
- Diametro interno uniforme sull'intera lunghezza della cannula.
- Angolate.
- Manipolo con controllo di aspirazione prodotto in materiale plastico.
- Codice colore per un immediato riconoscimento.
- Non contengono lattice.
- Sterilizzate a raggi gamma.
- Confezionate in busta singola oppure doppia busta nel caso di codice con lettera "Z"



CLASSE IIa  
REGOLA 6  
CND A06010103



Codice	RDM	Ø int., mm	Ø est., mm	CH	Lunghezza complessiva cannula, mm	Colore manipo	Pz. per box
CSSR20X330*	2420134/R	1,45	2,0	6	330	VERDE	30
CSSR30X330	2420135/R	2,54	3,0	9	330	BLU	30
CSSR30Z330	2419940/R	2,54	3,0	9	330	BLU	30

\* Prodotto non a magazzino e disponibile su specifica richiesta

Distribuito da:



Società certificata  
UNI CEI EN ISO 13485:2021  
Via Gramsci, 9 - 40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel. +39 051.817902 +39 051.817850  
www.simitalia.it E-Mail: info@simitalia.it