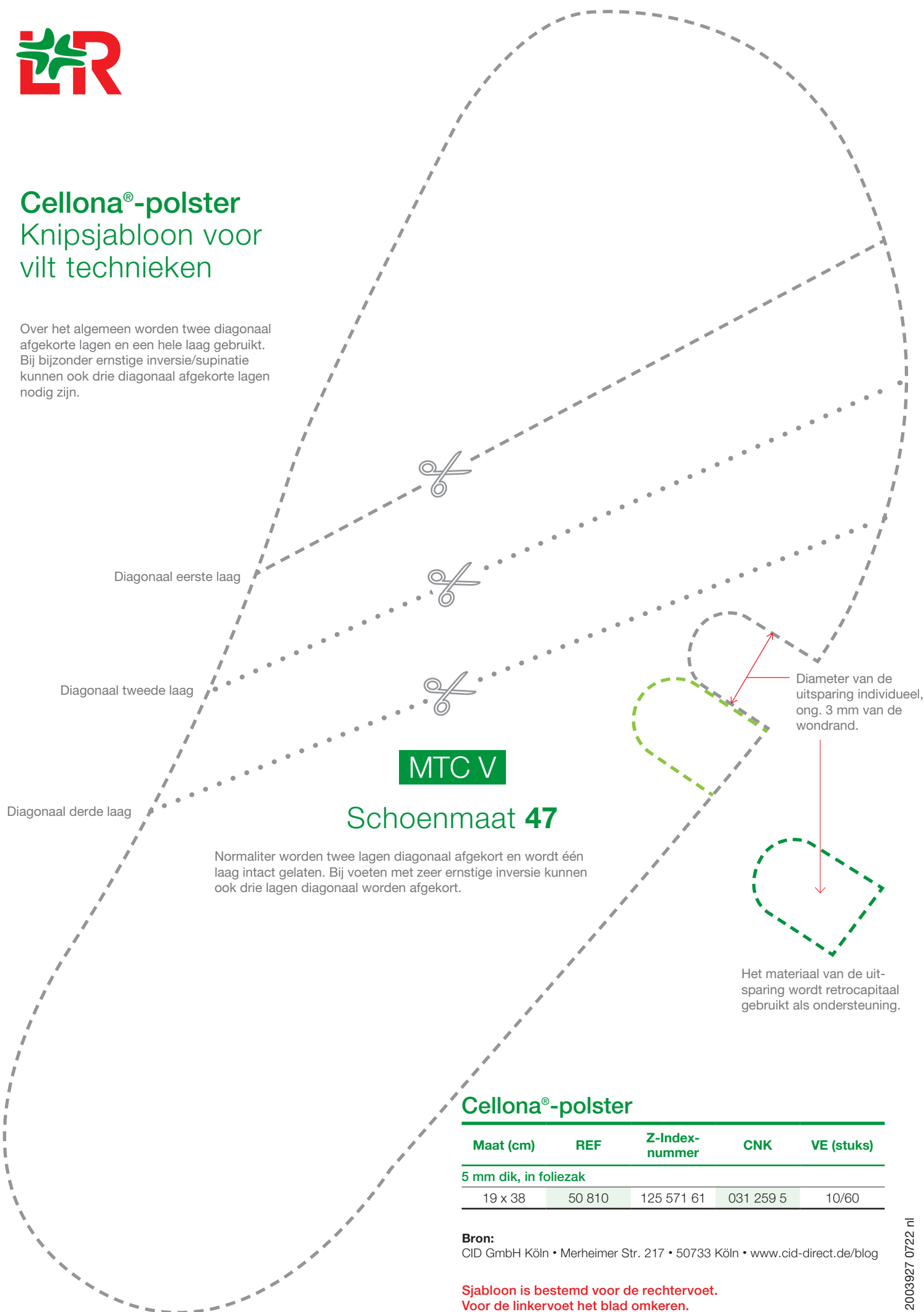


Cellona®-polster Knipsjabloon voor vilt technieken

Over het algemeen worden twee diagonaal afgekorte lagen en een hele laag gebruikt. Bij bijzonder ernstige inversie/supinatie kunnen ook drie diagonaal afgekorte lagen nodig zijn.



Diagonaal eerste laag

Diagonaal tweede laag

Diagonaal derde laag

MTC V

Schoenmaat 47

Normaliter worden twee lagen diagonaal afgekort en wordt één laag intact gelaten. Bij voeten met zeer ernstige inversie kunnen ook drie lagen diagonaal worden afgekort.

Diameter van de uitsparing individueel, ong. 3 mm van de wondrand.

Het materiaal van de uitsparing wordt retrocapitaal gebruikt als ondersteuning.

Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

Bron:

CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

**Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.**

Cellona®-polster Knipsjabloon voor vilt technieken

Over het algemeen worden twee diagonaal afgekorte lagen en een hele laag gebruikt. Bij bijzonder ernstige inversie/supinatie kunnen ook drie diagonaal afgekorte lagen nodig zijn.

Diagonaal eerste laag
Diagonaal tweede laag
Diagonaal derde laag

MTC V

Schoenmaat 43

Normaliter worden twee lagen diagonaal afgekort en wordt één laag intact gelaten. Bij voeten met zeer ernstige inversie kunnen ook drie lagen diagonaal worden afgekort.

Diameter van de uitsparing individueel, ong. 3 mm van de wondrand.

Het materiaal van de uitsparing wordt retrocapitaal gebruikt als ondersteuning.

Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

Bron:

CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

**Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.**

Cellona®-polster Knipsjabloon voor vilt technieken

Over het algemeen worden twee diagonaal afgekorte lagen en een hele laag gebruikt. Bij bijzonder ernstige inversie/supinatie kunnen ook drie diagonaal afgekorte lagen nodig zijn.

Diagonaal eerste laag
Diagonaal tweede laag
Diagonaal derde laag

MTC V

Schoenmaat **40**

Normaliter worden twee lagen diagonaal afgekort en wordt één laag intact gelaten. Bij voeten met zeer ernstige inversie kunnen ook drie lagen diagonaal worden afgekort.

Diameter van de uitsparing individueel, ong. 3 mm van de wondrand.

Het materiaal van de uitsparing wordt retrocapitaal gebruikt als ondersteuning.

Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

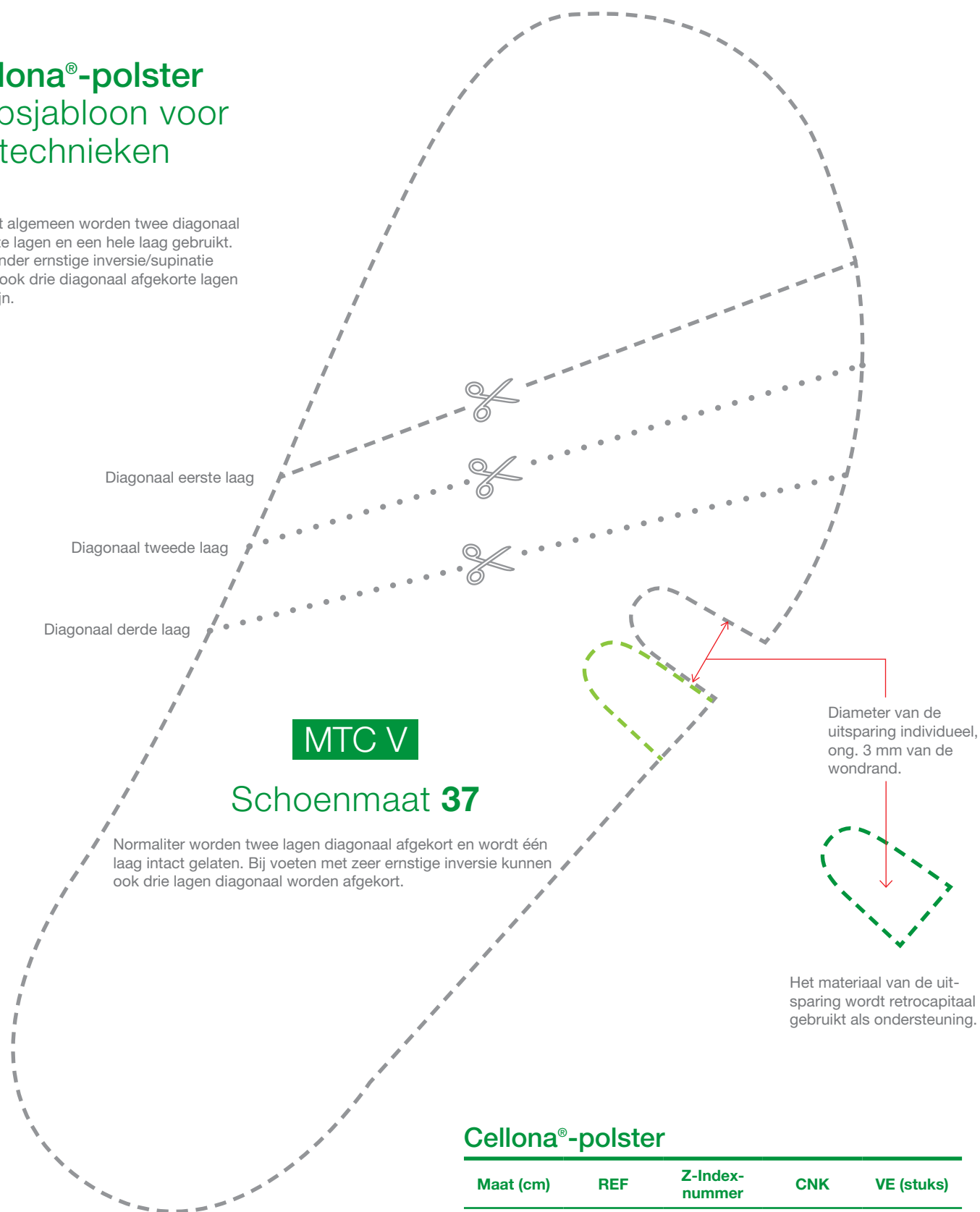
Bron:

CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.

Cellona®-polster Knipsjabloon voor vilt technieken

Over het algemeen worden twee diagonaal afgekorte lagen en een hele laag gebruikt. Bij bijzonder ernstige inversie/supinatie kunnen ook drie diagonaal afgekorte lagen nodig zijn.



Normaliter worden twee lagen diagonaal afgekort en wordt één laag intact gelaten. Bij voeten met zeer ernstige inversie kunnen ook drie lagen diagonaal worden afgekort.

Diameter van de uitsparing individueel, ong. 3 mm van de wondrand.

Het materiaal van de uitsparing wordt retrocapitaal gebruikt als ondersteuning.

Cellona®-polster

Maat (cm)	REF	Z-Index-nummer	CNK	VE (stuks)
5 mm dik, in foliezak				
19 x 38	50 810	125 571 61	031 259 5	10/60

Bron:
CID GmbH Köln • Merheimer Str. 217 • 50733 Köln • www.cid-direct.de/blog

**Sjabloon is bestemd voor de rechervoet.
Voor de linkervoet het blad omkeren.**