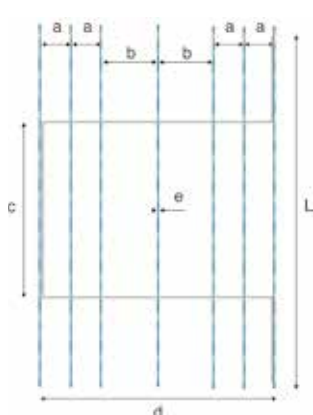


DATASHEET

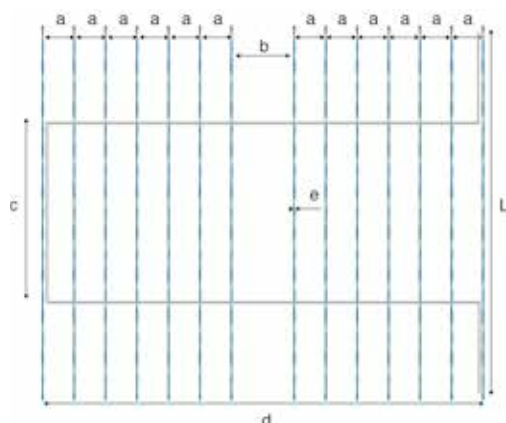
Toepassingen

- Murfor® Compact E bestaat uit austenitisch roestvast staal (molybdeen-chroom-nikkel legeringen) van de materiaalklasse R1 volgens EN 845-3. Dit type metselwerkwapening is geschikt voor buitenmuren die in contact staan met een vochtige omgeving (blootstellingsklasse MX2, MX3 en MX4 in overeenstemming met Eurocode 6/EN 845-3).
- Murfor® Compact E is geschikt voor alle mortelvoegen met een breedte tussen 3 mm en 12 mm.

Geometrie



Murfor® Compact E-35



Murfor® Compact E-70

Afmetingen en gewicht van de wapening

			Murfor® Compact E-35	Murfor® Compact E-70
Stap _{kort}	mm	a	5	5
Stap _{lang}	mm	b	7,5	10
Stap _{dwerskoort}	mm	c	33	33
Breedte	mm	d	35	70
Diameter	mm	e	1,7	1,7
Lengte	m	L	30	30
Gewicht	kg/rol		1,32	2,63



ALGEMENE OMSCHRIJVING

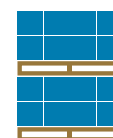
Murfor® Compact E metselwerkwapening op rol bestaat uit een maas van staalkabels en een weefsel van glasvezelkoord. Er zijn twee types Murfor® Compact E:

- **Murfor® Compact E-35**
de maas bestaat uit 7 staalkabels
- **Murfor® Compact E-70**
de maas bestaat uit 14 staalkabels

Opslag advies



Droog bewaren



Plaats niet meer dan twee paletten op elkaar.

Technische specificaties

		Murfor® Compact E-35	Murfor® Compact E-70
A* langskabel	mm ²	0,69	0,69
A* totaal	mm ²	4,83	9,66
Vloegrens	MPa	> 1525	> 1525
E-modulus	GPa	150	150
Agt	%	> 2,70	> 2,70
Roestvast staal		R1	R1

*A = staalsectie

Verpakking

- 36 dozen op een houten pallet van 900 x 1200 mm
- Identificatie op de doos

Verpakkingseenheden

		Murfor® Compact E-35	Murfor® Compact E-70
Per doos	aantal	6	3
	meter	180	90
Per pallet	dozen	36	36
	meter	6480	3240



Contacteer ons

Meer
Informatie?

NV Bekaert SA
Bekaertstraat 2
8550 Zwevegem
T +32 56 76 61 10 F +32 56 76 79 47
infobuilding@bekaert.com
<http://murfor.bekaert.com>

Modifications reserved
All details describe our products in general form
only. For ordering and design only use official
specifications and documents. Unless otherwise
indicated, all trademarks mentioned in this
brochure are registered trademarks of
NV Bekaert SA or its subsidiaries.
© Bekaert 2017

Responsible editor: Peter Mjoernell - August 2017