

epco

italpannelli

Kingspan

MARCEGAGLIA

meTECNO



TECNOPAN

tecseido

**Componenti**  
per pannelli per portoni sezionali

# Componenti

per pannelli per portoni sezionali

DOCOC international è specializzata nella produzione e distribuzione di componenti per portoni sezionali, residenziali ed industriali. Non producendo direttamente pannelli, abbiamo avviato collaborazioni con i produttori più blasonati in Europa. La

presente brochure da una panoramica di quali dei nostri componenti hardware sono utilizzabili a seconda del produttore del pannello.





## Sommario

---

<b>Certificazioni CE</b> .....	<b>4</b>
<b>EPCO</b> .....	<b>6</b>
<b>Italpanelli</b> .....	<b>8</b>
<b>Marcegaglia</b> .....	<b>13</b>
<b>Kingspan</b> .....	<b>14</b>
<b>Tecnopan</b> .....	<b>15</b>
<b>Niemetz</b> .....	<b>17</b>
<b>Metecno</b> .....	<b>18</b>
<b>Tecsedo</b> .....	<b>19</b>
<b>Pannello industriale</b> .....	<b>20</b>
<b>Rulli &amp; guarnizioni</b> .....	<b>23</b>

epco

italpannelli

Kingspan

MARCEGAGLIA

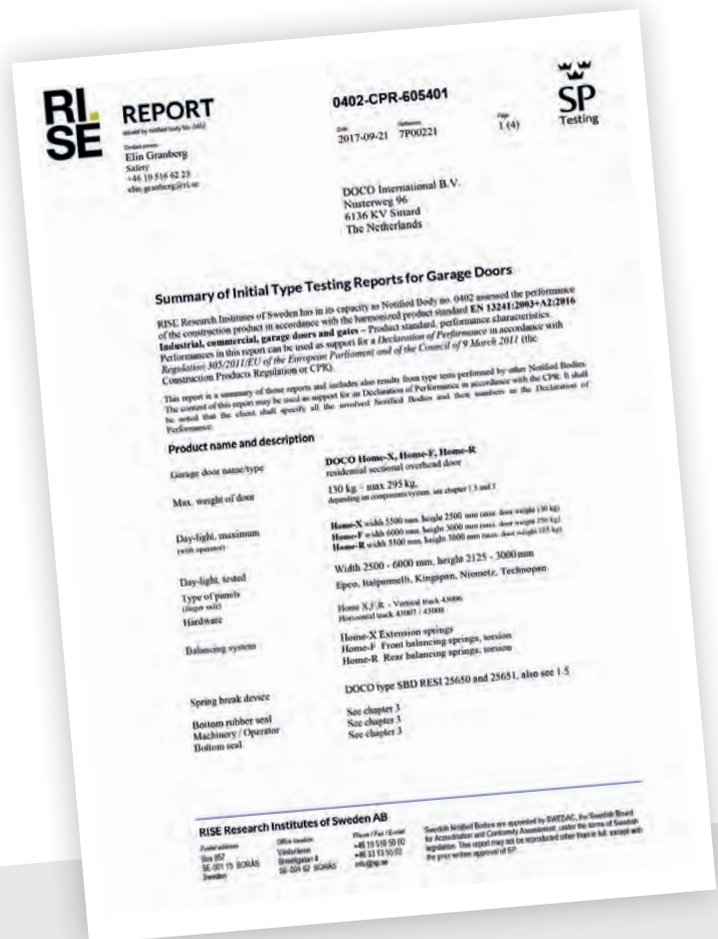
meTECNO

Niemetz

TECNO PAN

tecse do

# Una panoramica delle nostre combinazioni di pannelli e sistemi certificati





# Certificazioni CE

Non possono essere utilizzati tutti i pannelli su ogni tipo di sistema per porte sezionali. Questo è il motivo per il quale abbiamo specificato quali marche di pannelli sono certificate per essere utilizzate sui nostri sistemi.

Utilizzate sempre la panoramica dei pannelli qui riportata per avere la conferma di quale sistema DOCO è adatto alla marca di pannello che state utilizzando.

Per maggiori informazioni riguardanti le nostre certificazioni, contattate il responsabile vendite DOCO della vostra zona o visitate il nostro sito [www.doco-international.com](http://www.doco-international.com)

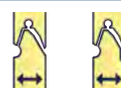


RI SE	Sistema industrial	
	HOME	
EPCO	●	●
Italpanelli	●	●
Kingspan	●	●
Marcegaglia	●	●
Metecno	●	
Niemetz	●	●
Tecnopan	●	●
Tecsedo		●



# epco

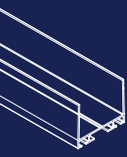
Serie R + U



40 mm

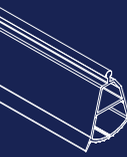
	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
230105	●
230106	●
25736	●

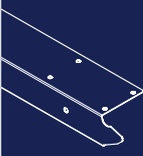
	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
25735	●

	Alluminio naturale Alluminio anodizzato RAL 9016 (Bianco) RAL 9011 (Nero)
820100	●
820101	●
820104	●
820105	●
820110	●
820111	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Silenzioso
25167	●
25165	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Lunghezza (mm)
14020	●
150113	●
150115	●

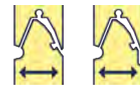
	Nero
805900	●

	Singola	Doppia	Sinistra	Destra	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Altezza (mm)
217032	●		●		●	500
217033	●			●	●	500
217034	●		●		●	500
217035	●			●	●	500
217036	●		●		●	610
217037	●			●	●	610
217038	●		●		●	610
217039	●			●	●	610
217080	●		●		●	555
217081	●			●	●	555
217082	●		●		●	555
217083	●			●	●	555
217084	●		●		●	625
217085	●			●	●	625
217086	●		●		●	625
217087	●			●	●	625
217088	●		●		●	820
217089	●			●	●	820
217090		●	●		●	500
217091		●		●	●	500
217092		●	●		●	555
217093		●		●	●	555
217094		●	●		●	610
217095		●		●	●	610
217096		●	●		●	625
217097		●		●	●	625



# epco

Serie F + G



60 mm



230110	●	●	●
--------	---	---	---

Acciaio zincato  
RAL 9016 (Bianco)



230111	●	●	●
--------	---	---	---

Acciaio zincato  
RAL 9016 (Bianco)



820106	●			
--------	---	--	--	--

Alluminio naturale  
Alluminio anodizzato  
RAL 9016 (Bianco)  
RAL 9011 (Nero)



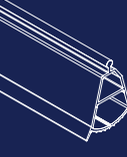
25238	●	●		
25239	●	●	●	

Acciaio zincato  
RAL 9016 (Bianco)  
Silenzioso



230112	●	●	●
--------	---	---	---

Acciaio zincato  
RAL 9016 (Bianco)



805901	●			
--------	---	--	--	--

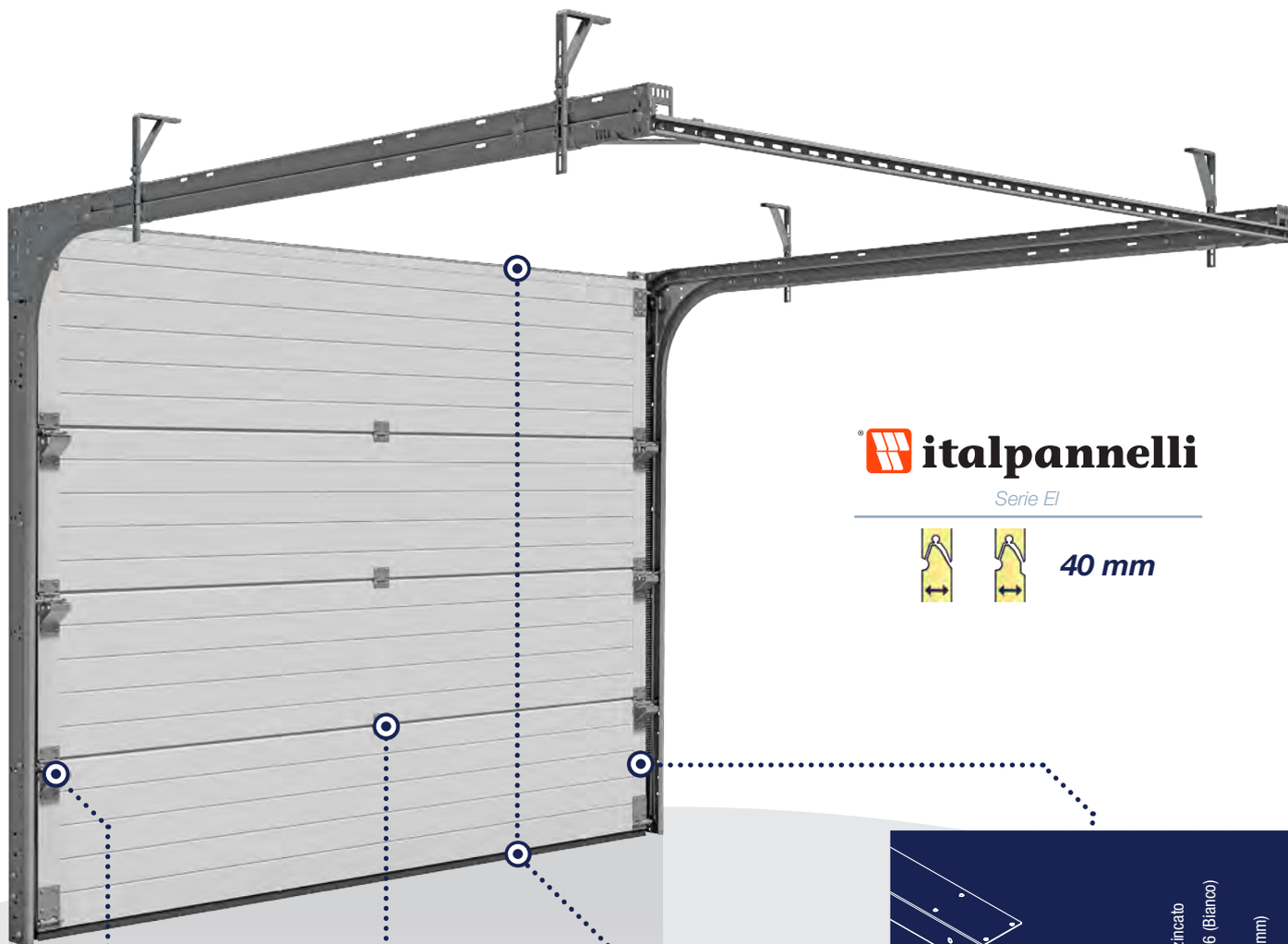
Nero



14020	●	●	16
150113	●		16
150115		●	16

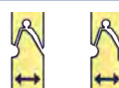
Acciaio zincato  
RAL 9016 (Bianco)  
Lunghezza (mm)

	Sinistra	Destra	Singola	Doppia	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Altezza (mm)
217100	●		●		●	500
217101		●	●		●	500
217102	●		●		●	500
217103		●	●		●	500
217104	●		●		●	610
217105		●	●		●	610
217106	●		●		●	610
217107		●	●		●	610
217108	●			●	●	500
217109		●		●	●	500
217110	●			●	●	610
217111		●		●	●	610



**italpanelli**

Serie E1



40 mm

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
230105	●
230106	●
25736	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
25735	●

	Alluminio naturale Alluminio anodizzato RAL 9016 (Bianco) RAL 9011 (Nero)
820100	●
820101	●
820104	●
820105	●
820110	●
820111	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Silenzioso
25167	●
25165	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Lunghezza (mm)
14020	●
150113	●
150115	●

	Nero
805900	●

	Singola	Doppia	Sinistra	Destra	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Altezza (mm)
217032	●		●		●	500
217033	●			●	●	500
217034	●		●		●	500
217035	●			●	●	500
217036	●		●		●	610
217037	●			●	●	610
217038	●		●		●	610
217039	●			●	●	610
217080	●		●		●	555
217081	●			●	●	555
217082	●		●		●	555
217083	●			●	●	555
217084	●		●		●	625
217085	●			●	●	625
217086	●		●		●	625
217087	●			●	●	625
217088	●		●		●	820
217089	●			●	●	820
217090		●	●		●	500
217091		●		●	●	500
217092		●	●		●	555
217093		●		●	●	555
217094		●	●		●	610
217095		●		●	●	610
217096		●	●		●	625
217097		●		●	●	625



Serie APZ



40 mm



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso
25734	●	●	
25738	●		●



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)
25733	●	●



	Alluminio naturale	Alluminio anodizzato	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9011 (Nero)
820100	●		●	●
820101	●		●	●
820104	●			
820105	●		●	●
820110	●			
820111	●		●	



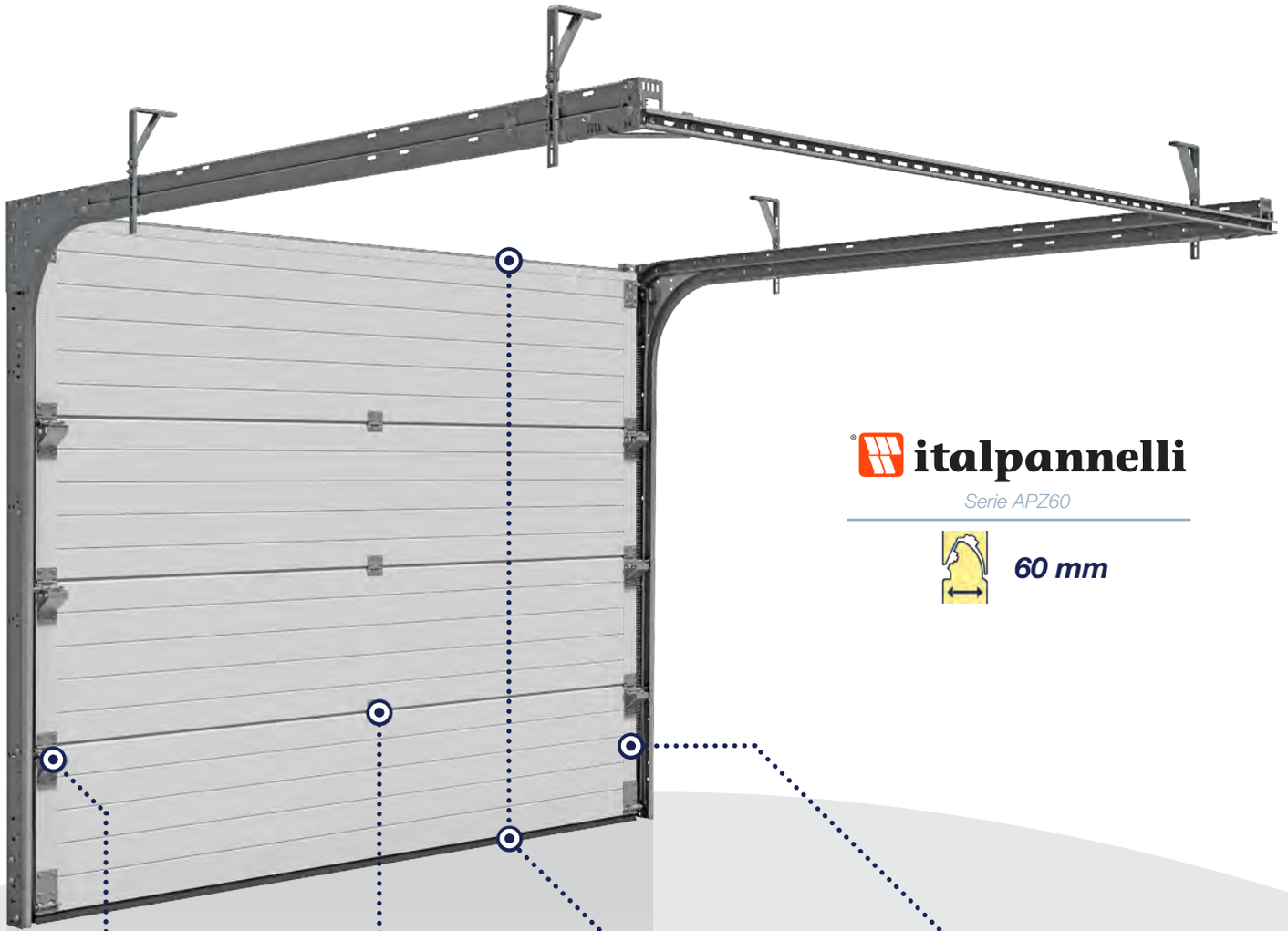
	Sinistra	Destra	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Altezza (mm)
217060	●		●		500
217061		●	●		500
217062	●			●	500
217063		●	●		500
217064	●		●		610
217065		●	●		610
217066	●			●	610
217067		●		●	610



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso
25163	●	●	
25171	●	●	●



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Lunghezza (mm)
14020	●	●	16
150113	●		16
150115		●	16
150002	●	●	25
150114	●		25
150116		●	25
14017	●		35
14027	●		35
14117	●		35



**italpannelli**

Serie APZ60



60 mm

230110	●	●	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
--------	---	---	--------------------------------------

230111	●	●	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
--------	---	---	--------------------------------------

820106	●		Alluminio naturale Alluminio anodizzato RAL 9016 (Bianco) RAL 9011 (Nero)
--------	---	--	--

25238	●	●	●	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Silenzioso
25239	●	●	●	

230112	●	●	●	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
--------	---	---	---	--------------------------------------

14020	●	●	16	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco) Lunghezza (mm)
150113	●		16	
150115		●	16	

	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	●	●	●	●	●	●	●	●	●
217100	●		●			●			500
217101		●	●			●			500
217102	●		●				●		500
217103		●	●				●		500
217104	●		●			●			610
217105		●	●			●			610
217106	●		●				●		610
217107		●	●				●		610
217108	●				●	●			500
217109		●			●	●			500
217110	●				●	●			610
217111		●			●	●			610








	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Silenzioso
	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	
25734	●	●		
25738	●			●

	Acciaio zincato	Acciaio zincato
	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)
25733	●	●

	Alluminio naturale	Alluminio anodizzato	Alluminio anodizzato	Alluminio anodizzato
	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9011 (Nero)
820100	●		●	●
820101	●		●	●
820104	●			
820105	●		●	●
820110	●			
820111	●		●	

	Sinistra	Destra	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Altezza (mm)
			RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	
217060	●		●		500
217061		●	●		500
217062	●			●	500
217063		●	●		500
217064	●		●		610
217065		●	●		610
217066	●			●	610
217067		●		●	610

	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Silenzioso
	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	
25163	●	●		
25171	●	●		●

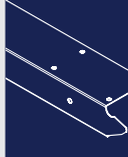
	Acciaio zincato	Acciaio zincato	Lunghezza (mm)
	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9016 (Bianco)	
14020	●	●	16
150113	●		16
150115		●	16
150002	●	●	25
150114	●		25
150116		●	25
14017	●		35
14027	●		35
14117	●		35



	Acciaio zincato		
	RAL 9016 (Bianco)	●	●
230220			

	Acciaio zincato		
	RAL 9016 (Bianco)	●	●
230222			

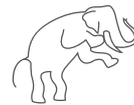
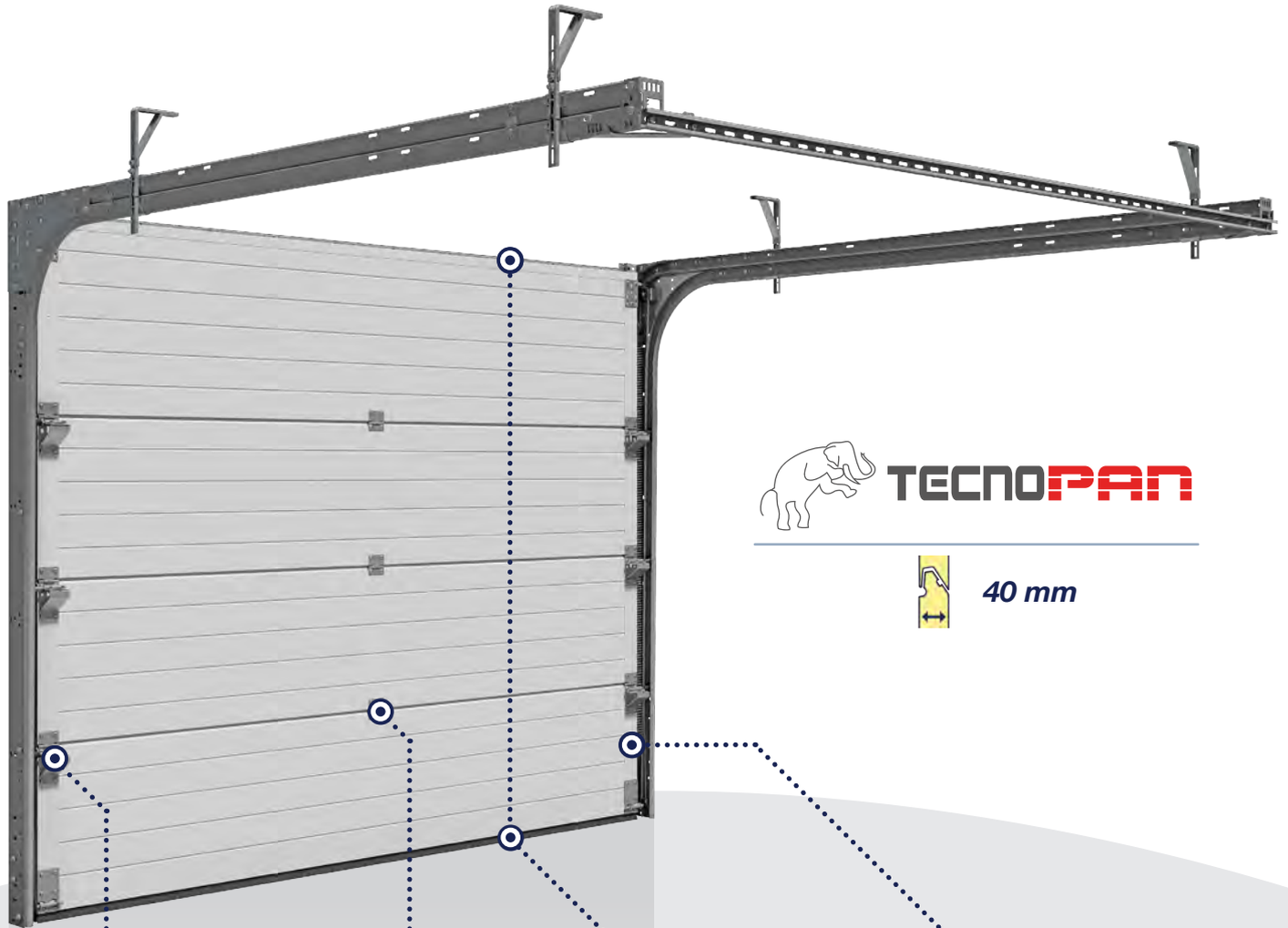
	Alluminio naturale			
	Alluminio anodizzato			
	RAL 9016 (Bianco)	●	●	
	RAL 9011 (Nero)	●	●	
820100		●	●	
820101		●	●	
820104		●		
820105		●	●	
820110		●		
820111		●	●	

	Sinistra				
	Destra				
	Acciaio zincato				
	RAL 9016 (Bianco)				
	Altezza (mm)				
217050		●		●	500
217051			●	●	500
217052		●			500
217053			●	●	500
217054		●		●	610
217055			●	●	610
217056		●			610
217057			●	●	610

	Acciaio zincato		
	RAL 9016 (Bianco)	●	●
	Silenzioso		
25238		●	●
25239		●	●

	Acciaio zincato		
	RAL 9016 (Bianco)	●	●
	Silenzioso		
230225		●	●
230226		●	●

	Acciaio zincato		
	RAL 9016 (Bianco)	●	●
	Lunghezza (mm)		
14020		●	16
150113		●	16
150115		●	16



**TECNO**PAN



40 mm

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)		
230220	●	●	

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)		
230222	●	●	

	Aluminio naturale Alluminio anodizzato			
820100	●	●	●	
820101	●	●	●	
820104	●			
820105	●	●	●	
820110	●			
820111	●	●		

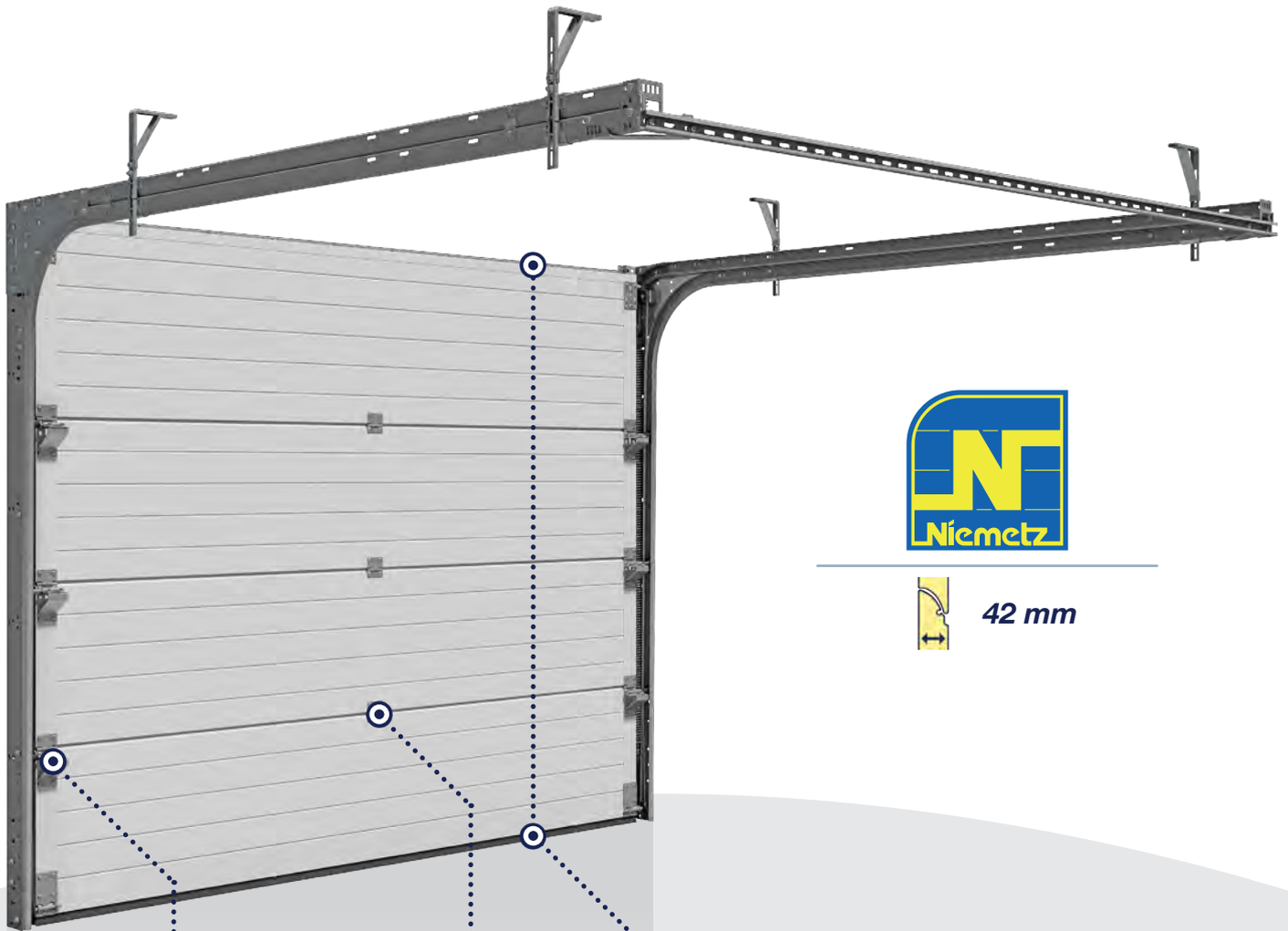
	Sinistra Destra	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)		Altezza (mm)
217050	●	●		500
217051		●		500
217052	●		●	500
217053		●	●	500
217054	●	●		610
217055		●	●	610
217056	●		●	610
217057		●	●	610

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso	
25238	●	●	
25239	●	●	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso	
230225	●	●	
230226	●	●	●

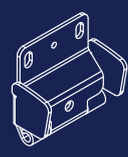
	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Lunghezza (mm)	
14020	●	●	16
150113	●		16
150115		●	16





42 mm

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
230010	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)
230011	●

	Alluminio naturale Alluminio anodizzato RAL 9016 (Bianco) RAL 9011 (Nero)
820400	●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	Lunghezza (mm)
14020	●	16
150113	●	16

	Massimo carico (kg)	Lunghezza (mm)
250167	35	74
250168	35	160

	Alluminio naturale Alluminio anodizzato RAL 9016 (Bianco) RAL 9011 (Nero)
820401	●
820402	●



40 mm

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)			
25734	●	●		
25738	●			●

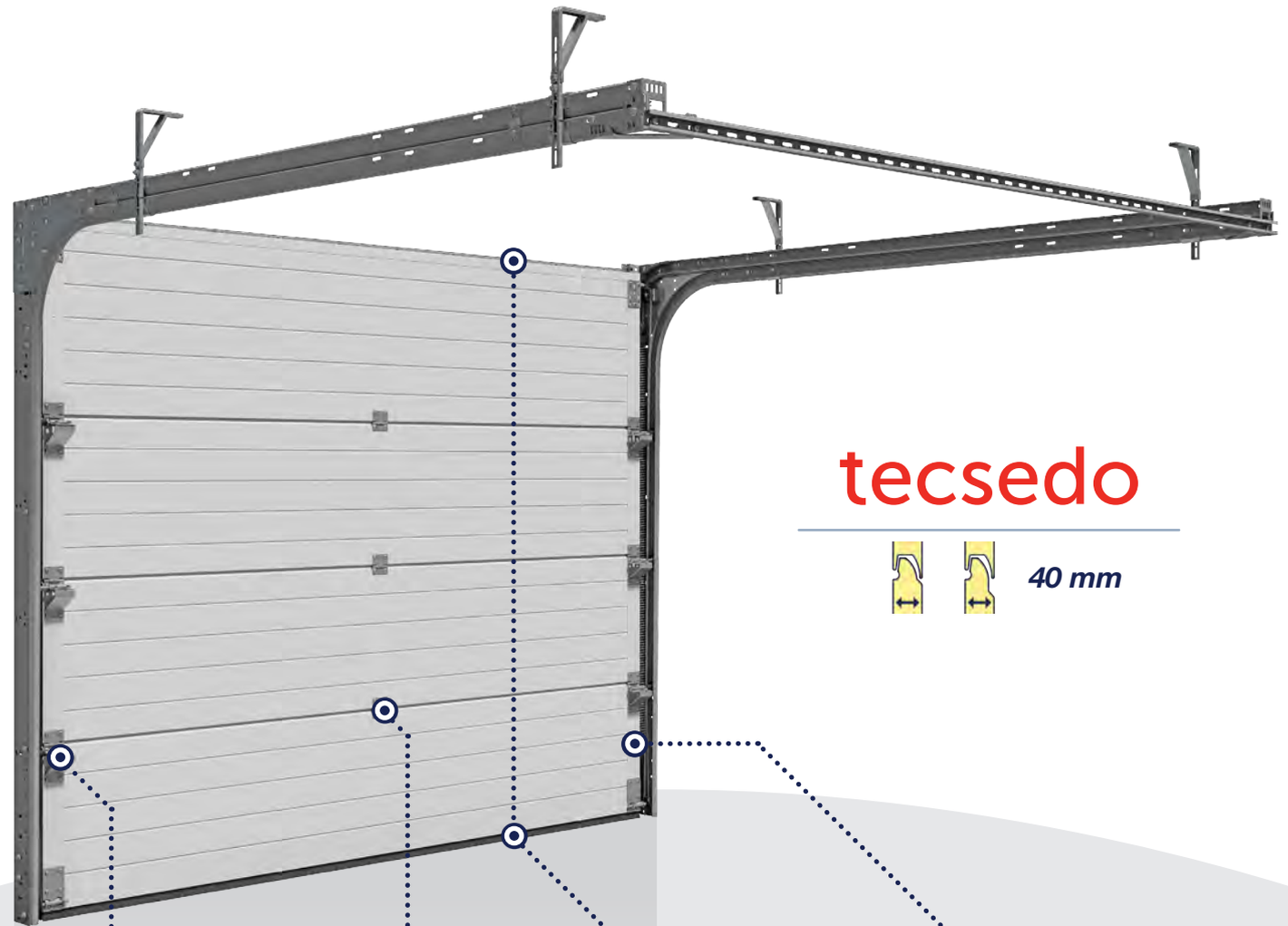
	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)		
25733	●	●	

	Alluminio naturale				
	Alluminio anodizzato				
	RAL 9016 (Bianco)	●	●		
	RAL 9011 (Nero)	●	●		
820100	●				
820101	●			●	●
820104	●				
820105	●			●	●
820110	●				
820111	●			●	

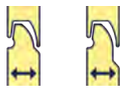
	Sinistra				
	Destra				
	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)	●	●		
	Altezza (mm)				
217060	●			●	500
217061		●	●		500
217062	●			●	500
217063		●		●	500
217064	●		●		610
217065		●	●		610
217066	●			●	610
217067		●		●	610

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)			
25163	●	●		
25171	●	●		●

	Acciaio zincato RAL 9016 (Bianco)			
	Lunghezza (mm)			
14020	●	●		16
150113	●			16
150115		●		16
150002	●	●		25
150114	●			25
150116		●		25
14017	●			35
14027	●			35
14117	●			35



# tecsedo


**40 mm**


	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso
25734	●	●	
25738	●	●	●



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)
25733	●	●



	Alluminio naturale	Alluminio anodizzato	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9011 (Nero)
820100	●		●	●
820101	●		●	●
820104	●			
820105	●		●	●
820110	●			
820111	●		●	



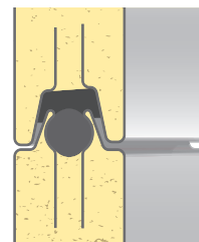
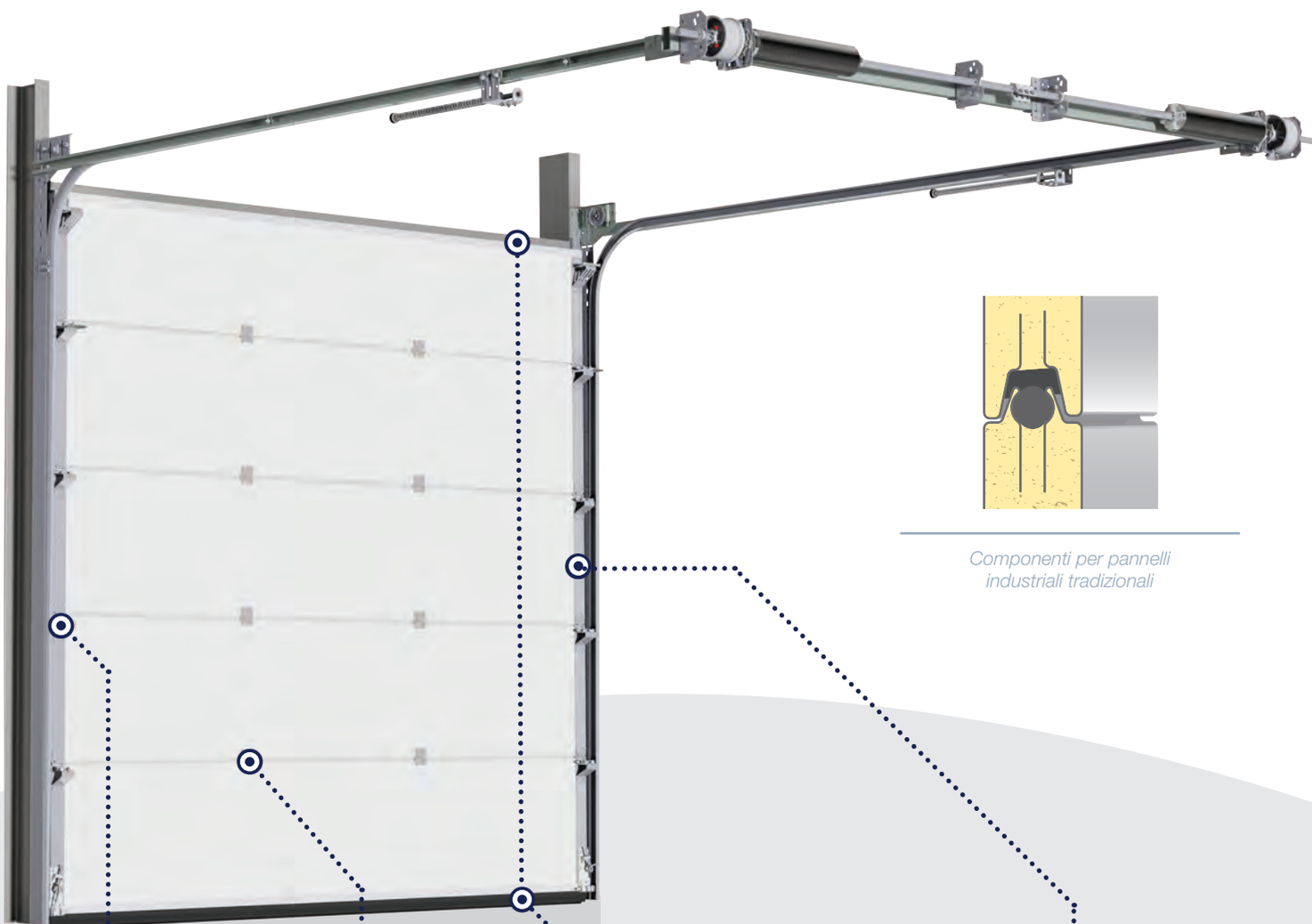
	Sinistra	Destra	Acciaio zincato	Altezza (mm)
217070	●		●	500
217071		●	●	500
217074	●		●	610
217075		●	●	610



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Silenzioso
25163	●	●	
25171	●	●	●



	Acciaio zincato	RAL 9016 (Bianco)	Lunghezza (mm)
14020	●	●	16
150113	●		16
150115		●	16



Componenti per pannelli industriali tradizionali

	Acciaio zincato	Acciaio inox
25234	●	
230103	●	
25934		●

	Acciaio zincato	Acciaio inox
25233	●	
25933		●

	Alluminio naturale	Alluminio anodizzato	RAL 9016 (Bianco)	RAL 9011 (Nero)	Spessore (mm)
820100	●		●	●	40
820101	●		●	●	40
820103	●				40
820104	●				40
820105	●		●	●	40
820106	●				60
820107	●				80
820111	●		●		40

	Singola	Doppia	Acciaio zincato	Acciaio inox	Altezza (mm)	Spessore (mm)
80012-L	●		●		610	40
80013-L	●		●		488	40
80017-L	●		●		500	40
80112	●			●	610	40
80113	●			●	488	40
217124	●		●		488	60
217126	●		●		610	60
217129	●		●		500	80
217130	●		●		610	80
217148		●	●		488	80
217149		●	●		500	80
217150		●	●		610	80
217151		●	●		732	80
80010-L		●	●		610	40
80011-L		●	●		488	40
80609-L		●	●		500	40

	Acciaio zincato	Acciaio inox
230125	●	
25169	●	

	Acciaio zincato	Acciaio inox	RAL 9016 (Bianco)
14017	●		●
14117		●	





## Rulli

		Massimo carico (kg)	Lunghezza (mm)		
				Residenziale	Industriale
25008		35	90	●	●
25066		60	70	●	
25068		60	170	●	●
25229		20	100	●	
250003		35	100	●	●
25010-E		35	90	●	●
25011-E		35	170	●	●

## Rulli duplex

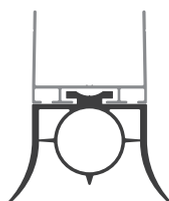
		Massimo carico (kg)	Lunghezza (mm)		
				Residenziale	Industriale
25070		50	102		●
25161		50	164		●
250162		35	84	●	
250167		35	84	●	
250168		35	160	●	

## Guarnizione di base

			
		Residenziale	Industriale
80019		●	●
80042		●	●

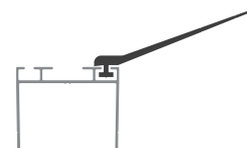


			
		Residenziale	Industriale
825100		●	●
825103			●
825107		●	
825109		●	
825110		●	



## Guarnizione superiore

			
		Residenziale	Industriale
80028		●	●
825101		●	●



## Ulteriori informazioni?

Per ulteriori informazioni, visitare il nostro sito  
Web: [www.doco-international.com](http://www.doco-international.com)

Per qualsiasi questione in merito, non esitate  
a contattare il vostro referente di zona.

Subsidiaries

**DOCO International B.V.**

Nusterweg 96  
6136 KV Sittard  
The Netherlands  
Phone +31 464200666  
Fax +31 464526894  
info@doco-international.com

**DOCO International  
Central Europe S.R.O.**

Háj 352  
798 12 Kralice na Hané  
Czech Republic  
Phone +420 582360100  
Fax +420 582360300  
info@doco-international.com

**DOCO International Ltd.  
t/a SOMMER DOCO**

Unit B3 Elvington Industrial Estate  
Elvington  
York  
YO41 4AR  
United Kingdom  
Phone +44 1904607869  
Fax +44 1904607299  
sales@doco-international.co.uk

**DOCO SOMMER Ibérica S.L.U.**

Avenida Generalitat 55  
P.I. "Can Met Sidru"  
08530 La Garriga - Barcelona  
Spain  
Phone +34 938612825  
Fax +34 938716592  
pedidos@doco-sommer.com

Sales Offices

**SOMMER Automazioni s.r.l.**

Localita Le Basse 33  
38123 - Trento TN  
Italy  
Phone +39 0461263863  
Fax +39 0461269247  
italia@sommer.eu

**SOMMER Polska Sp.z.o.o.**

Al. Jerozolimskie 439  
05 - 800 Pruszków  
Poland  
Phone +48 222302100  
biuro@sommer-polska.pl

**SOMMER Kft.**

II. Rákóczi Ferenc út 277  
1214 Budapest  
Hungary  
Phone +36 12780261  
Fax +36 12764439  
info@sommerkft.hu

**SOMMER Automation  
& Radio Co., Ltd.**

Fengrao Road 388  
201801 Shanghai, Malu County  
Jiading District, Shanghai  
China  
Phone +86 2169153919  
Fax +86 2169153155  
sales@sommer-china.com.cn

