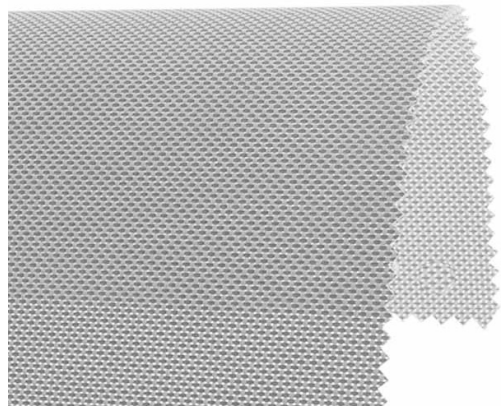


Screen P410 F.R. / Art.

P/4103-300

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	300
Spessore	0,54
Peso_g_mq	370
Fattore_Apertura	10
Trasmissione_Solare	25
Riflessione_Solare	53
Assorbimento_Solare	22
Trasmissione_Luce	23
Riflessione_Luce	58
GtotInt	0,4
Abbattimento_UV	92
Variante	P/4103-300
Composizione	30%PL 70% PVC
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D), NFPA 701(US), BS (GB)
HealthCertification	FUNGISTATIC, GREENGUARD GOLD, OEKO-TEX, REACH
Trasparenza	Attenuante
Solidita_colore_luce	8
Outdoor	Outdoor
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Grigio/Nero
Warp_daN5cm	130
Weft_daN5cm	120



Rullo



Panels

Screen P410 F.R. / Art. P/4101-300

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	300
Spessore	0,54
Peso_g_mq	370
Fattore_Apertura	10
Trasmissione_Solare	29
Riflessione_Solare	68
Assorbimento_Solare	8
Trasmissione_Luce	29
Riflessione_Luce	70
GtotInt	0,37
Abbattimento_UV	92
Variante	P/4101-300
Composizione	30%PL 70% PVC
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D), NFPA 701(US), BS (GB)
HealthCertification	FUNGISTATIC, GREENGUARD GOLD, OEKO-TEX, REACH
Trasparenza	Attenuante
Solidita_colore_luce	8
Outdoor	Outdoor
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Bianco
Warp_daN5cm	130
Weft_daN5cm	120



Rullo



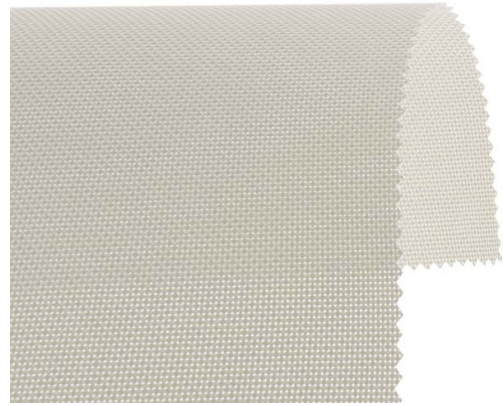
Panels

Screen P410 F.R. / Art.

P/4102-300

CARATTERISTICHE

Altezza_cm	300
Spessore	0,54
Peso_g_mq	370
Fattore_Apertura	10
Trasmissione_Solare	29
Riflessione_Solare	58
Assorbimento_Solare	13
Trasmissione_Luce	26
Riflessione_Luce	64
GtotInt	0,39
Abbattimento_UV	92
Variante	P/4102-300
Composizione	30%PL 70% PVC
Ignifugo	Classe 1 (I), B1 (D), NFPA 701(US), BS (GB)
HealthCertification	FUNGISTATIC, GREENGUARD GOLD, OEKO-TEX, REACH
Trasparenza	Attenuante
Solidita_colore_luce	8
Outdoor	Outdoor
Saldabile	Heat
Orientabile	Si
Giuntabile	Si
IMO	IMO
Tonalità	Beige
Warp_daN5cm	130
Weft_daN5cm	120



Rullo



Panels