

GAMMA VETRI CLIMAPLUS ONE SAINT GOBAIN

Il vetro **Climaplus ONE** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico.

Il vetro **Climaplus 4S** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico ed il controllo solare.

Il vetro **Climaplus ONE Silence** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico e la fonoassorbenza.

Il vetro **Climaplus 4S Silence** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico, il controllo solare e la fonoassorbenza.

MODELLO	DESCRIZIONE	Ug	TRAS. LUMIN.	TRAS. LINEARE	FATT. Rw	FATT. SOLARE	PESO KG/MQ
CLIMAPLUS ONE							
68TRE ITACA	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/4 canalino argento	1.3	71%	0.081	30 +/- 1	0.49	20
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/4 canalino warm edge, gas argon	1.1	71%	0.044	30 +/- 1	0.49	20
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/3+3 canalino argento	1.3	69%	0.081	36 +/- 1	0.46	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/3+3 canalino warm edge, gas argon	1.0	69%	0.044	36 +/- 1	0.46	30
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/4 Stamp.C canalino argento	1.3	71%	0.081	30 +/- 1	0.49	20
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/4 Stamp.C canalino warm edge, gas argon	1.1	71%	0.044	30 +/- 1	0.49	20
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Stamp.C canalino argento	1.3	68%	0.081	37 +/- 1	0.45	35
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Stamp.C canalino warm edge, gas argon	1.0	68%	0.044	37 +/- 1	0.45	35
CLIMAPLUS 4S							
68TRE ITACA	vetro/camera Climaplus 4S 4/20/5 canalino warm edge, gas argon	1.1	71%	0.044	33 +/- 1	0.42	22.5
	vetro/camera Climaplus 4S 4/20/3+3 canalino warm edge, gas argon	1.1	70%	0.044	34 +/- 1	0.42	25
	vetro/camera Climaplus 4S 4+4/15/3+3 canalino warm edge, gas argon	1.1	68%	0.044	37 +/- 1	0.39	35
	vetro/camera Climaplus 4S 4/20/4 Stamp.C canalino warm edge, gas argon	1.1	71%	0.044	30 +/- 1	0.42	20
	vetro/camera Climaplus 4S 3+3/20/4 Stamp.C canalino warm edge, gas argon	1.1	70%	0.044	30 +/- 1	0.40	25
	vetro/camera Climaplus 4S 3+3/15/4+4 Stamp.C canalino warm edge, gas argon	1.1	68%	0.044	35 +/- 1	0.39	35
CLIMAPLUS ONE SILENCE							
68TRE ITACA	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/3+3 Silence canalino argento	1.3	70%	0.081	36 +/- 1	0.46	25
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4+4 Silence canalino argento	1.3	69%	0.081	38 +/- 1	0.45	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Silence canalino argento	1.3	68%	0.081	41 +/- 1	0.45	35
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/3+3 Silence canalino warm edge, gas argon	1.1	70%	0.044	36 +/- 1	0.46	25
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4+4 Silence canalino warm edge, gas argon	1.0	69%	0.044	38 +/- 1	0.45	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Silence canalino warm edge, gas argon	1.0	68%	0.044	43 +/- 1	0.45	35
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/3+3 Silence canalino argento, sabbciato	1.3	70%	0.081	36 +/- 1	0.46	25
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4+4 Silence canalino argento, sabbciato	1.3	69%	0.081	38 +/- 1	0.45	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Silence canalino argento, sabbciato	1.3	68%	0.081	41 +/- 1	0.45	35
	vetro/camera Climaplus ONE 4/20/3+3 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.1	70%	0.044	36 +/- 1	0.46	25
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4+4 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.0	69%	0.044	38 +/- 1	0.45	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/15/4+4 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.0	68%	0.044	43 +/- 1	0.45	35
CLIMAPLUS 4S SILENCE							
68TRE ITACA	vetro/camera Climaplus 4S 4/20/3+3 Silence canalino warm edge, gas argon	1.1	71%	0.044	36 +/- 1	0.42	25
	vetro/camera Climaplus 4S 4/15/4+4 Silence canalino warm edge, gas argon	1.1	69%	0.044	38 +/- 1	0.42	30
	vetro/camera Climaplus 4S 3+3/15/4+4 Silence canalino warm edge, gas argon	1.1	68%	0.044	43 +/- 1	0.40	35
	vetro/camera Climaplus 4S 4/20/3+3 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.1	70%	0.044	36 +/- 1	0.42	25
	vetro/camera Climaplus 4S 4/15/4+4 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.1	69%	0.044	38 +/- 1	0.42	30
	vetro/camera Climaplus 4S 3+3/15/4+4 Silence can.warm edge, gas argon, sabbciato	1.1	68%	0.044	43 +/- 1	0.40	35

GAMMA VETRI CLIMAPLUS ONE SAINT GOBAIN

Il vetro **Climaplus ONE** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico.

Il vetro **Climaplus 4S** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico ed il controllo solare.

Il vetro **Climaplus ONE Silence** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico e la fonoassorbenza.

Il vetro **Climaplus 4S Silence** nelle varie composizioni è studiato per l'isolamento termico, il controllo solare e la fonoassorbenza.

MODELLO	DESCRIZIONE	Ug	TRAS. LUMIN.	TRAS. LINEARE	FATT. Rw	FATT. SOLARE	PESO KG/MQ
CLIMAPLUS ONE							
92TRE	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4 Diamant/15/4 ONE canalino argento	0.7	59%	0.086	32 +/- 1	0.37	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/12/4 Diamant/12/3+3 ONE canalino argento	0.9	71%	0.086	37 +/- 1	0.35	40
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4 Diamant/15/4 ONE can.warm edge, gas argon	0.6	59%	0.043	33 +/- 1	0.37	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/12/4 Diamant/12/3+3 ONE can.warm edge, gas argon	0.7	57%	0.043	37 +/- 1	0.35	40
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4 Stamp.C /15/4 ONE canalino argento	0.7	59%	0.086	32 +/- 1	0.37	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/12/4 Stamp.C /12/3+3 ONE canalino argento	0.9	57%	0.086	37 +/- 1	0.35	40
	vetro/camera Climaplus ONE 4/15/4 Stamp.C /15/4 ONE can.warm edge, gas argon	0.6	59%	0.043	33 +/- 1	0.37	30
	vetro/camera Climaplus ONE 3+3/12/4 Stam.C /12/3+3 ONE can.warm edge, gas argon	0.7	57%	0.043	37 +/- 1	0.35	40
CLIMAPLUS 4S							
92TRE	vetro/cam.Climaplus 4S 4/15/4 Diamant/15/4 Ultra N can.warm edge, gas argon	0.6	65%	0.043	33 +/- 1	0.39	30
	vetro/cam.Climaplus 4S 3+3/12/4 Diamant/12/3+3 Ultra N can.warm edge, gas argon	0.7	63%	0.043	37 +/- 1	0.37	40
	vetro/cam.Climaplus 4S 4/15/4 Stamp.C /15/4 Ultra N can.warm edge, gas argon	0.6	64%	0.043	33 +/- 1	0.38	30
	vetro/cam.Climaplus 4S 3+3/12/4 Stamp.C /12/3+3 Ultra N can.warm edge, gas argon	0.7	62%	0.043	37 +/- 1	0.36	40
CLIMAPLUS ONE SILENCE							
92TRE	vetro/cam.Climaplus ONE 3+3/15/4 Diamant/15/4+4 Silence ONE can.warm edge, argon	0.6	56%	0.043	41 +/- 1	0.35	45
	vetro/cam.Climaplus ONE 5+5/14/4 Diamant/14/4+4 Silence ONE can.warm edge, argon	0.6	55%	0.043	45 +/- 1	0.33	55
	vetro/cam.Climaplus ONE 3+3/15/4 Stam.C /15/4+4 Silence ONE can.warm edge, argon	0.6	55%	0.043	41 +/- 1	0.35	45
	vetro/cam.Climaplus ONE 5+5/14/4 Stam.C /14/4+4 Silence ONE can.warm edge, argon	0.6	54%	0.043	45 +/- 1	0.33	55
CLIMAPLUS 4S SILENCE							
92TRE	vetro/cam.Climaplus 4S 3+3/15/4 Diamant/15/4+4 Silence Ultra N can.warm edge, argon	0.6	62%	0.043	41 +/- 1	0.37	45
	vetro/cam.Climaplus 4S 5+5/14/4 Diamant/14/4+4 Silence Ultra N can.warm edge, argon	0.6	60%	0.043	45 +/- 1	0.35	55
	vetro/cam.Climaplus 4S 3+3/15/4 Stam.C /15/4+4 Silence Ultra N can.warm edge, argon	0.6	61%	0.043	41 +/- 1	0.36	45
	vetro/cam.Climaplus 4S 5+5/14/4 Stam.C /14/4+4 Silence Ultra N can.warm edge, argon	0.6	59%	0.043	45 +/- 1	0.35	55