

Dallas

Tende a bracci

| DIMENSIONI | | INCLINAZIONE MIN - MAX | SUPERFICIE MAX COPERTA | TIPOLOGIA BRACCI | TIPOLOGIA SUPPORTO | | |
|------------------|------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------|---------------------------------|----------|----------|
| LARGHEZZA MAX | SPORGENZA MAX | | | | UNIVERSALE (parete/soffitto) | PARETE | SOFFITTO |
| 1200 cm | 400 cm | 5° - 38° | 48 mq | a cinghia | a richiesta | di serie | |

| COMANDI | | DOTAZIONE | | | | | |
|-------------|----------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|----------|---|---------------------------------|
| ARGANELLO | MOTORE | MANTOVANA | SUPPORTO INTERMEDIO | FASCIA DI RINFORZO | TENARA | SALDATURA | FRONTALE |
| a richiesta | di serie | Tipo 2 - h 25 cm di serie | a scivolo di serie da L > 5 mt | optional | di serie | a richiesta sovrapposta o testa a testa | tipo 150 con drenaggio acqua |



RAL DI SERIE

BIANCO
RAL 9016



AVORIO
RAL 1013



Dallas



Tenda a bracci estensibile semicassonata, assemblata su barra quadra, provvista di attacchi multipli traslabili. Il carter di protezione e il profilo frontale compongono un ottimo riparo al telo riavvolto fino alle dimensioni massime di 12x4 metri. Dallas è dotata di grande robustezza anche a dimensioni rilevanti, inoltre è versatile e pratica da installare.

I bracci estensibili sono costituiti da componenti estrusi e pressofusi in lega primaria di alluminio ad alta resistenza.

La movimentazione è garantita da un innovativo sistema a cinghia in materiale sintetico inattaccabile dalla corrosione che garantisce le migliori prestazioni di resistenza alle sollecitazioni e la regolazione millimetrica dell'inclinazione della tenda.



