

THERMO

gute Wärmereflexion | für PC-Arbeitsplätze geeignet



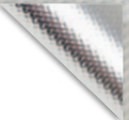
Vertikaljalousien



Rollos

FOIL

technische Werte siehe Rückseite



9020

9021

9022

9023

8020

THERMO

FOIL

| Stoffnummer | Transparenz | Farbe | LT | Fc-Wert | g-tot |  Rollo 183 cm |  VJ 127 mm |
|-------------|---|--|-----|---------|-------|---|--|
| 9020 |  | weiß / silber (glatt) | 0 % | 0,33 | 0,20 | x | |
| 9021 |  | weiß / silber (plissiert) | 0 % | 0,33 | 0,20 | x | x |
| 9022 |  | grau / silber (plissiert)  | 3 % | 0,39 | 0,24 | x | x |
| 9023 |  | grau / silber (plissiert) | 3 % | 0,39 | 0,24 | x | x |
| 8020 |  | grau / silber (glatt) | 3 % | 0,39 | 0,24 | x | |

LT = Lichttransmission / Ug = 1,2 / g = 0,62 (2005)

Optional mit 40 mm / 60 mm / 80 mm Falten.



ausgezeichnetes
Hängeverhalten



Rückseite
verspiegelt



100%
Polyester



Materialdicke
0,2 mm



schwer entflammbar
nach DIN 4102 B1
nur 9022 + 9024



für
PC-Arbeitsplätze
geeignet