



ZEBRO KOPUŁY
Zmienna geometria
01 BL6...150/120
Ral 9007

RUSZT
Rygiel - Rp60*40*3
Ral 9007
"a" = 300-329

Szkoło zespolone:
Guardian Sunguard HP Neutral 50 8 mm ESG
ramka czarna - 16 mm argon
VSG 44;2 Thermofloat 1,1 kl. P2A

KONSOLA
1110 BL6...140/160
Z otworem owalnym Ral 9007
Ø14/60

Zawias
02 Ø22/15
03 Ø14
Sworzeń

Element mocujący
z blachy nierdzewnej 4mm Ø90mm
z uszczelką (spieniona gumo)
Podział szyb - spód
Śruba nierdzewna
M6x20 mm - DIN965
RUSZT
Stupek - Rk60*4
Ral 9007

DETAL 1.1

wykonać 40 kompletów

Uwaga:

- "h" poziom konsoli oraz usytuowanie
- "a" odległość rusztu od lica zeber kopuły
- patrz tabele parametrów geometrycznych

ZEBRO KOPUŁY
Zmienna geometria

KONSOLA
1110 BL6...140/160
Z otworem owalnym Ral 9007
Ø14/60

Zawias
04 Ø22/15
03 Ø14
Sworzeń

RUSZT
Rygiel - Rp60*40*3
Ral 9007

Szkoło zespolone:
Guardian Sunguard HP Neutral 50 8 mm ESG
ramka czarna - 16 mm argon
VSG 44;2 Thermofloat 1,1 kl. P2A

Element mocujący
z blachy nierdzewnej 4mm Ø90mm
z uszczelką (spieniona gumo)
Śruba nierdzewna
M6x20 mm - DIN965

"h"
poziom konsoli

Śruba M10*40 (Ocynk)
+ podkładka
+ nakrętka

1111 BL6...140/162 Ral 9007
Z zawiasem 2-częściowym

1112 BL6...50/110
Z zawiasem

05 Ø14
pręt naprowadzający

01 BL6...150/120
Ral 9007

RUSZT
Stupek - Rk60*4
Ral 9007