

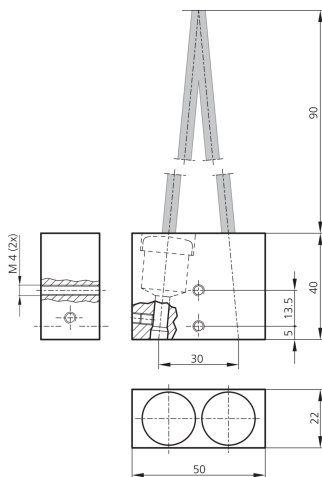
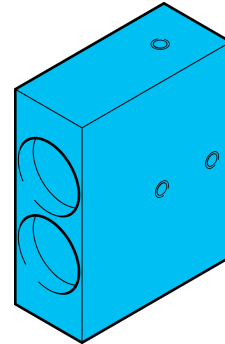


206480

VO-F/90-4.5-2.5

Optique de focalisation

- Pour exploiter les détecteurs de reconnaissance de couleurs avec raccordement fibre optique
- Construction robuste
- Concentration du faisceau sur un petit spot de mesure
- Permet de mesurer la couleur sur les surfaces les plus petites



Caractéristiques techniques (typ)

Matériau du boîtier

Composants

Fonctionnement avec

Pour FSB 50 M 60 G3-B8

Pour FS 50 M G3-B8

Pour FS 12-100-1 M G3-B8

Pour FS 12-100-1 M G3-B8-E

Pour FS 12-100-2 M G3-B8

Taille du spot lumineux

Distance de travail

Plage de fonctionnement

+20°C, 24 V DC

Aluminium (Anodisé)

Optique de focalisation

WRB 220 S-4.5-2.5

Convient pour une utilisation avec WRB 220 S-4.5-2.5

Convient pour une utilisation avec WRB 220 S-4.5-2.5

Convient pour une utilisation avec WRB 220 S-4.5-2.5

Convient pour une utilisation avec WRB 220 S-4.5-2.5

Convient pour une utilisation avec WRB 220 S-4.5-2.5

Ø 14 mm

90,0 mm

70 ... 150 mm

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/206480>