

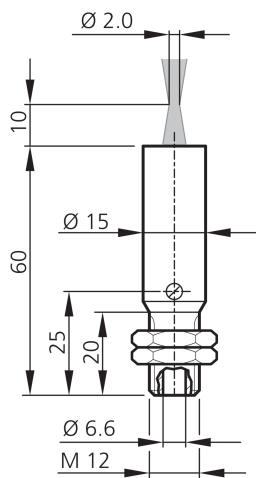
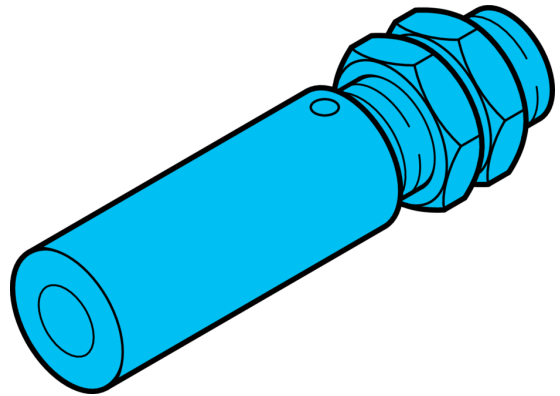


203648

VO-M12/10-4.5-2.5

Optique de focalisation

- Pour exploiter les détecteurs de reconnaissance de couleurs avec raccordement fibre optique
- Construction robuste



Caractéristiques techniques (typ)

Composants	Optique de focalisation
Fonctionnement avec	WRB 120 S-SG-4.5-2.5, WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FSB 10 M G1-B8	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FSB 50 M 60 G3-B8	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FS 50 M G3-B8	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FS 12-100-1 M G3-B8	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FS 12-100-1 M G3-B8-E	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Pour FS 12-100-2 M G3-B8	Convient pour une utilisation avec WRB 120 S-SG-4.5-2.5, Convient pour une utilisation avec WRB 120 P-SG-4.5-2.5
Taille du spot lumineux	Ø 2 mm
Distance de travail	10,0 mm
Plage de fonctionnement	10 ... 15 mm

Plus d'informations/d'accessoires

<https://www.di-soric.com/203648>