VAHLE



SMGM Koppler

HIGHLIGHTS

- Optimierte Geradestellung
- Wegfall von Kabelpads für die Kabelführung
- Erhöhte Fahrgeschwindigkeiten
- Adaptierung der Montage-Grundplatte nicht notwendig
- Hohe mechanische Toleranzen
- Hängende Anordnung ohne Einschränkungen
- Einfacherer Austausch des Kopplers
- Reduzierung des Kabeleinflusses auf die Führung und Laufeigenschaften

SMGM KOPPLER

TECHNISCHE DATEN

· Fahrgeschwindigkeit · Überfahrgeschwindigkeit 180 m/min min. Biegeradius Innenbogen 750 mm

min. Biegeradius Außenbogen (eingespeist/nicht eingespeist)

min. Biegeradius Vertikalbogen

240 m/min

650 mm/500 mm

1000 mm

MECHANISCHE DATEN

Langarm Kurzarm Mittlere Arbeitsstellung 90 mm 74,5 mm ±20 mm ±15 mm Horizontale Toleranz Vertikale Toleranz ±30 mm ±15 mm

Schutzklasse

Umgebungstemperatur

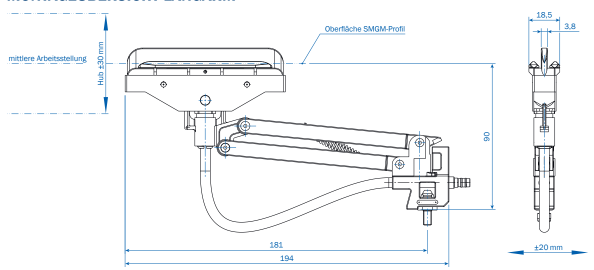
Umgebung

IP20

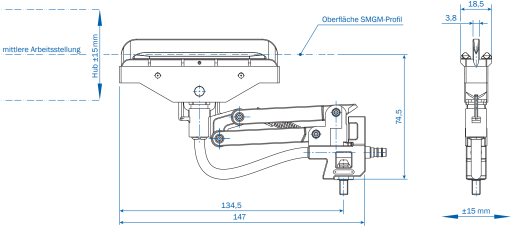
0 bis 40°C keine Betauung

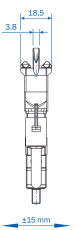
Industrieumgebung

MONTAGEÜBERSICHT LANGARM



MONTAGEÜBERSICHT KURZARM





BESTELLÜBERSICHT

Koppler Langarm 10028660 Koppler Kurzarm 10028661

