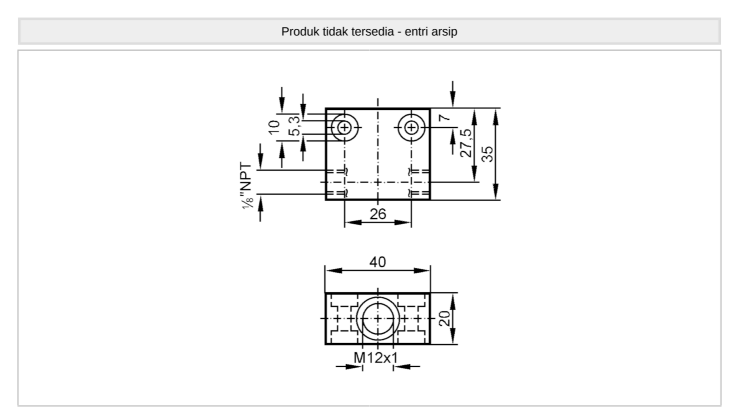
E40028

Adaptor proses untuk jumlah aliran volumetrik kecil



FLOW ADAPT M12X1 AL



| Aplikasi | | |
|-------------------------------|----------|--|
| Desain | | untuk cangar aliran dan namantau aliran M12 v 1 |
| | | untuk sensor aliran dan pemantau aliran M12 x 1 |
| Suhu media | [°C] | 080 |
| Rentang pengukuran/pengaturan | | |
| Rentang aliran | [ml/min] | 250 |
| Pengujian/persetujuan | | |
| Pressure Equipment Directive | | Klasifikasi yang dimungkinkan untuk PED tergantung pada |
| | | aplikasi dan harus dilakukan oleh pengguna/operator. |
| Petunjuk keamanan | | Kompatibilitas antara media dan material produk harus diperiksa pada semua aplikasi. |
| Data teknis | | |
| Tipe pemasangan | | konektor kabel; (1/8" NPT posisi pemasangan sesuai kebutuhan) |
| Dimensi | [mm] | M12 |
| Penamaan ulir | | M12 |
| Material | | AlCuMgPb (3.1645) dianodisasi hitam |
| Keterangan | | |
| Jumlah paket | | 1 buah |