

Part number:

**006-10484**

**HYDROMA**

HYDRAULICKÉ SYSTÉMY

**HIDROMA  
SYSTEMS**

UKŁADY HYDRAULICZNE

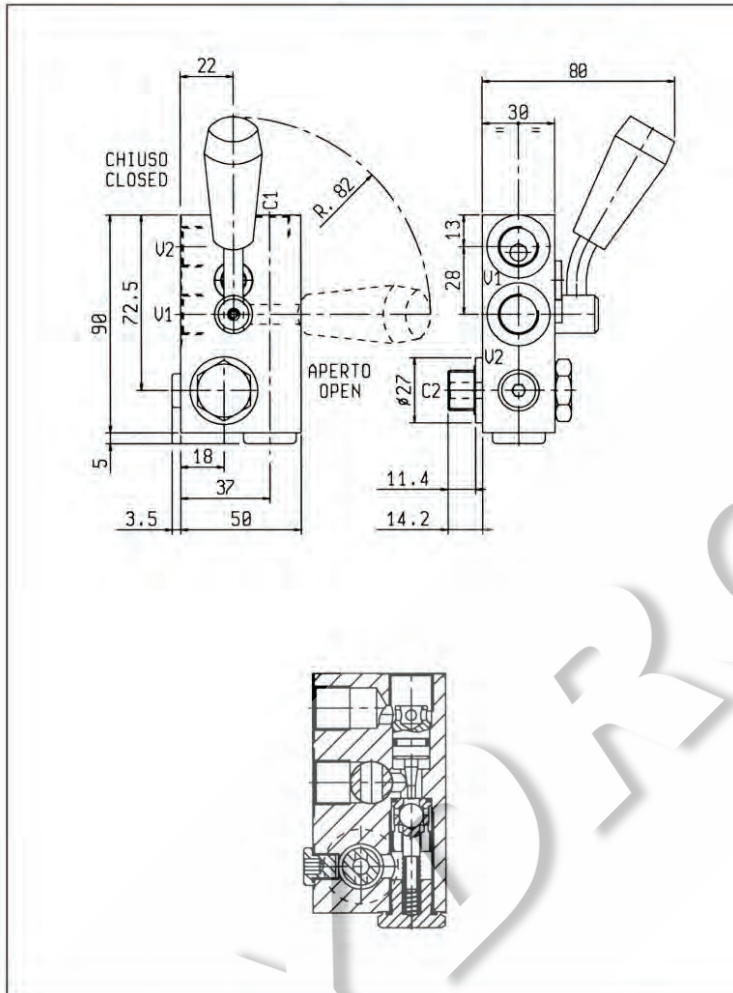
**HYDROMA**

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

UNIDIREZIONALI, SBLOCCAGGIO OLEODINAMICO, SEMPLICE  
EFFETTO, FLANGIABILI, RUBINETTO  
FLANGEABLE, PILOT OPERATED CHECK WITH MANUAL SHUT-OFF

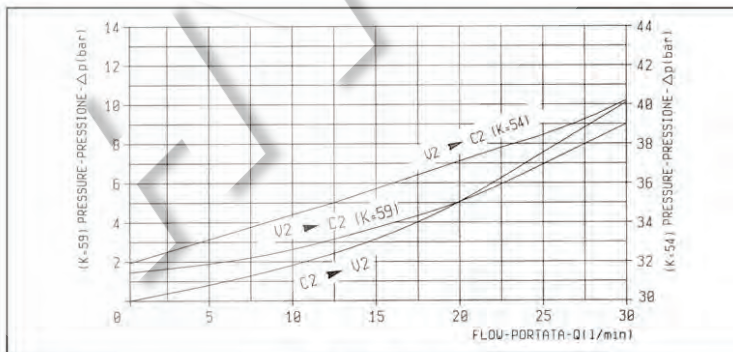
**VSO-SE-FCV-DL-D**

**05.52 - K - X - Y - Z**



| K  | SCHEMA SYMBOL |
|----|---------------|
| 54 |               |
| 59 |               |

| DATI TECNICI / TECHNICAL DATA                     |          |
|---|----------|
| Coppia di serraggio<br>Installation torque        | 50-55 Nm |
| Pressione di lavoro max.<br>Max. working pressure | 350 bar  |
| Portata max.<br>Flow max.                         | 30 l/min |
| Rapporto di pilotaggio<br>Pilot ratio             | 5.4 : 1  |
| Peso<br>Weight                                    | 0.60 kg  |



| X  | GUARNIZIONE SUL PISTONE DI PILOTAGGIO<br>O-RING ON PILOT PISTON |
|----|---|
| 10 | con guarnizione<br>with o-ring                                  |

| Z  |              | MOLLE / SPRINGS                   |  |
|--|--------------|-----------------------------------|--|
| Inizio apertura<br>(bar)<br>Cracking pressure<br>(bar) |              | Cod. ordinazione<br>Ordering code |  |
| 00   | (K = 59) 1.6 | 03.51.01.107                      |  |
| 00   | (K = 54) 32  | 03.51.01.309                      |  |

| Y  |       | ATTACCHI / PORT SIZE |  |
|----|-------|----------------------|--|
|    |       | V1 - V2 - C1 - C2    |  |
| 02 | G 3/8 |                      |  |