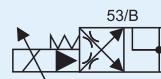
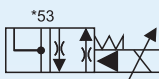
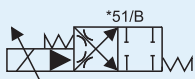
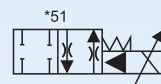
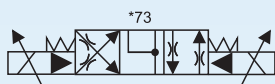
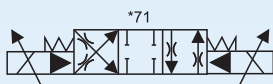




**VÁLVULA PILOTADA
DIRECCIONAL**



| MODELO | DPZO-1 | | | DPZO-2 | | | DPZO-3 | | | DPZO-6 | | | | |
|-----------------------|--------|------|---------|--------|---------|------|--------|---------|-------|--------|----------|-------|-------|----------|
| TIPO | **L5 | **S5 | ** D5 | **S3 | ** D3 | **L5 | **S5 | **D5 | ** L5 | ** D5 | ** S5 | ** L5 | ** S5 | **D5 |
| ΔP=10 BAR (P-T) L/MIN | 100 | 100 | 100:60 | 130 | 130:80 | 200 | 180 | 180:130 | 390 | 360 | 360:220 | 600 | 600 | 600:370 |
| ΔP=30 BAR (P-T) L/MIN | 160 | 160 | 100:160 | 225 | 225:135 | 340 | 310 | 310:225 | 680 | 620 | 620:380 | 1030 | 1030 | 1030:640 |
| MÁXIMO CAUDAL | 180 | 180 | 180:110 | 500 | 500:300 | 710 | 640 | 640:460 | 1350 | 1250 | 1250:760 | 1600 | 1600 | 1600:100 |

SIN ELECTRÓNICA INTEGRADA Y SIN TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|---------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOA1*** | DPZO-A-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOA2*** | DPZO-A-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOA3*** | DPZO-A-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOA6*** | DPZO-A-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

CON ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA Y SIN TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOE1*** | DPZO-AE-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOE2*** | DPZO-AE-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOE3*** | DPZO-AE-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOE6*** | DPZO-AE-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

CON ELECTRÓNICA DIGITAL INTEGRADA Y SIN TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|-------------|-----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOAES1*** | DPZO-AES-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOAES2*** | DPZO-AES-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOAES3*** | DPZO-AES-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOAES6*** | DPZO-AES-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

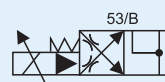
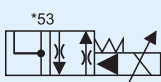
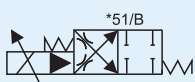
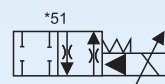
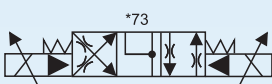
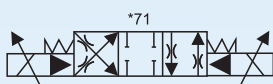
CON ELECTRÓNICA DIGITAL INTEGRADA SIN TRANSDUCTOR DE POSICIÓN CON GENERADOR INTERNO DE CONSIGNA

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|-------------|-----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOAEG1*** | DPZO-AEG-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOAEG2*** | DPZO-AEG-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOAEG3*** | DPZO-AEG-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOAEG6*** | DPZO-AEG-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |





VÁLVULA PILOTADA DIRECCIONAL



| MODELO | DPZO-1 | | | DPZO-2 | | | DPZO-3 | | | DPZO-6 | | | | |
|-----------------------|--------|------|---------|--------|---------|------|--------|---------|-------|--------|----------|-------|-------|----------|
| TIPO | **L5 | **S5 | ** D5 | **S3 | ** D3 | **L5 | **S5 | **D5 | ** L5 | ** D5 | ** S5 | ** L5 | ** S5 | **D5 |
| ΔP=10 BAR (P-T) L/MIN | 100 | 100 | 100:60 | 130 | 130:80 | 200 | 180 | 180:130 | 390 | 360 | 360:220 | 600 | 600 | 600:370 |
| ΔP=30 BAR (P-T) L/MIN | 160 | 160 | 100:160 | 225 | 225:135 | 340 | 310 | 310:225 | 680 | 620 | 620:380 | 1030 | 1030 | 1030:640 |
| MÁXIMO CAUDAL | 180 | 180 | 180:110 | 500 | 500:300 | 710 | 640 | 640:460 | 1350 | 1250 | 1250:760 | 1600 | 1600 | 1600:100 |

CON ELECTRÓNICA DIGITAL INTEGRADA SIN TRANSDUCTOR DE POSICIÓN CON GENERADOR INTERNO DE CICLO

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|------------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOEZ1*** | DPZO-AEZ-1-**-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOEZ2*** | DPZO-AEZ-2-**-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOEZ3*** | DPZO-AEZ-3-**-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOEZ6*** | DPZO-AEZ-6-**-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

SIN ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOT*** | DPZO-T-1-**-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOT*** | DPZO-T-2-**-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOT*** | DPZO-T-3-**-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOT*** | DPZO-T-6-**-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

CON ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|-----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOTE1*** | DPZO-TE-1-**-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOTE2*** | DPZO-TE-2-**-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOTE3*** | DPZO-TE-3-**-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOTE6*** | DPZO-TE-6-**-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

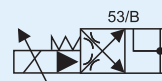
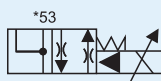
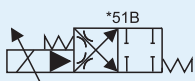
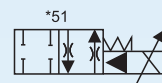
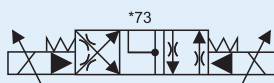
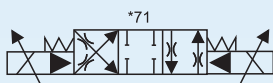
CON ELECTRÓNICA DIGITAL INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|-------------|------------------|-------------|------------|--------|-----|
| DPZOTES1*** | DPZO-TEs-1-**-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOTES2*** | DPZO-TEs-2-**-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOTES3*** | DPZO-TEs-3-**-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOTES6*** | DPZO-TEs-6-**-** | 350 bar | 1600 | 32 | |





**VÁLVULA PILOTADA
DIRECCIONAL**



| MODELO | DPZO-1 | | | DPZO-2 | | | DPZO-3 | | | DPZO-6 | | | | |
|-----------------------|--------|------|---------|--------|---------|------|--------|---------|-------|--------|----------|-------|-------|-----------|
| TIPO | **L5 | **S5 | ** D5 | **S3 | ** D3 | **L5 | **S5 | **D5 | ** L5 | ** S5 | ** D5 | ** L5 | ** S5 | **D5 |
| ΔP=10 BAR (P-T) L/MIN | 100 | 100 | 100:60 | 130 | 130:80 | 200 | 180 | 180:130 | 390 | 360 | 360:220 | 640 | 640 | 640:400 |
| ΔP=30 BAR (P-T) L/MIN | 160 | 160 | 160:100 | 225 | 225:130 | 340 | 310 | 310:225 | 680 | 620 | 620:380 | 1100 | 1100 | 1100:690 |
| MÁXIMO CAUDAL | 180 | 180 | 180:110 | 550 | 550:300 | 760 | 640 | 640:460 | 1450 | 1390 | 1350:820 | 1600 | 1600 | 1600:1000 |

CON ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|---------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOL1*** | DPZO-L-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOL2*** | DPZO-L-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOL3*** | DPZO-L-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOL6*** | DPZO-L-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

CON ELECTRÓNICA ANALÓGICA INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|------------|----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOLE1*** | DPZO-LE-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOLE2*** | DPZO-LE-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOLE3*** | DPZO-LE-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOLE4*** | DPZO-LE-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

CON ELECTRÓNICA DIGITAL INTEGRADA Y CON TRANSDUCTOR DE POSICIÓN

| Referencia | Modelo | Presión máx. | Máx. L/min | Tamaño | PVP |
|-------------|-----------------|--------------|------------|--------|-----|
| DPZOLES1*** | DPZO-LES-1-*-** | 350 bar | 180 | 10 | |
| DPZOLES2*** | DPZO-LES-2-*-** | 350 bar | 710 | 16 | |
| DPZOLES3*** | DPZO-LES-3-*-** | 350 bar | 1350 | 25 | |
| DPZOLES6*** | DPZO-LES-6-*-** | 350 bar | 1600 | 32 | |

