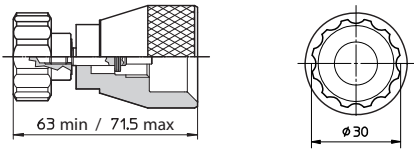
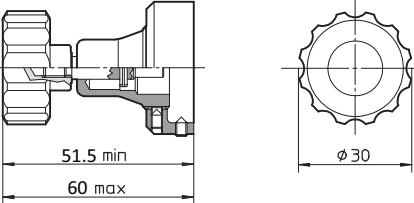
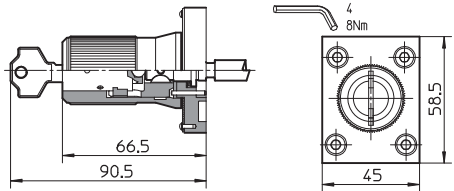
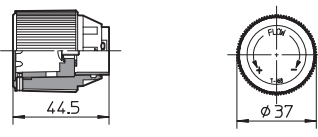
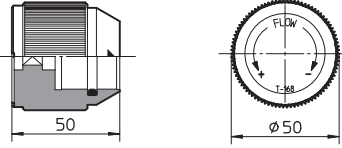


Volantini per i comandi idraulici

valvole on-off e proporzionali

	CODICI E DIMENSIONI DELLE OPZIONI	CARATTERISTICHE	TIPO DI VALVOLA
OPZIONE	<p>IV</p>	Volantino di regolazione	ARE, CART ARE-15, CART ARE-20, CART M-3, CART M-6, ARAM, AGAM, REM, AGIR, AGIS, AGIU, HMP, HM, KM, HS, KS, HG, KG, LIMM, LIRA, LICM
OPZIONE	<p>IVF</p>	Manopola di regolazione	ARE, CART ARE-15, CART M-6, AGIS, AGIU, HMP, HS, HG
OPZIONE	<p>VS</p>	Spintore manuale con bloccaggio di sicurezza. Regolazione possibile solo con manopola a pressione.	ARE, CART ARE-15, CART M-6, AGIS, AGIU, HMP, HS, HG
OPZIONE	<p>/WP</p>	Spintore manuale prolungato e protetto da cappuccio in gomma	DHE DKE DLEH, DLEHM DPHE LID*
PARTE DI RICAMBIO	<p>WPD/HL</p>		DHL (solo versione DC)
PARTE DI RICAMBIO	<p>WPD/HE-DC</p>	Spintore manuale con ritenuta meccanica, per azione meccanica e attuazione fissa dei cursori	DHE (solo versione DC)
PARTE DI RICAMBIO	<p>WPD/KE-DC</p>		DKE-DC

	CODICI E DIMENSIONI DELLE OPZIONI	CARATTERISTICHE	TIPO DI VALVOLA
PARTE DI RICAMBIO	<p>WPD/HZE</p> 	Spintore manuale con ritenuta meccanica, per azione meccanica e attuazione fissa dei cursori	DHZE
PARTE DI RICAMBIO	<p>WPD/Z</p> 	Spintore manuale con ritenuta meccanica, per azione meccanica e attuazione fissa dei cursori. Solo per valvole ad anello aperto.	DHZO, DKZOR, DPZO, QVHZO, QVKZOR
OPZIONE	<p>/K</p> 	Chiusura a chiave per la manopola di regolazione	DHQ, DKQ QV-06
OPZIONE	<p>/G</p> 	Regolazione con manopola micrometrica graduata	HQ, KQ, JPQ-2
OPZIONE	<p>/G</p> 		JPQ-3