

Motorregelventil in Durchgangsform.....	421
PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Durchgangsform	421...red1
PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3), DN 15-50 mit reduzierten Kvs-Werten	
Motorregelventil in Durchgangsform	421...red2
PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3), DN 65-150, mit reduzierten Kvs-Werten	
Motorregelventil in Durchgangsform.....	421 7...
PN 40, GP240GH+N (GS-C25N)	
Motorregelventil in Dreiwegeform	431
PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Dreiwegeform als Verteilventil	432
PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Durchgangsform.....	451
mit Faltenbalgabdichtung, PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Durchgangsform.....	451...He/f/h
mit Faltenbalgabdichtung, PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3), mit verstärktem Antrieb	
Motorregelventil in Durchgangsform	451 6...
mit Faltenbalgabdichtung, PN 40 / 25, GP240GH+N (GS-C25N)	
Motorregelventil in Durchgangsform	451 6...He/f/h
mit Faltenbalgabdichtung, PN 40 / 25, GP240GH+N (GS-C25N) mit verstärktem Antrieb	
Motorregelventil in Dreiwegeform	461
mit Faltenbalgabdichtung, PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Einschweiß-Dreiwegeform	461...fs
mit Faltenbalgabdichtung, PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil in Dreiwegeform als Verteilventil	462
mit Faltenbalgabdichtung, PN 16 / 25, EN-GJS-400-18-LT (GGG-40.3)	
Motorregelventil PN 16 aus Rotguß	481
in Dreiwege- oder Durchgangsform mit Gewindeanschluss	



Zusatzausstattung für Stellantriebe BR 4e1	49e
Zusätzliche lastabhängige Signalschalter	
Zusatzausstattung für Stellantriebe BR 4e1	49f
Ferngeber	
In Stellantrieb integrierter Digitalregler Typ 49r	49r
Zusatzausstattung für Stellantriebe BR 4e1	49sr5
Integrierter digitaler Stellungsregler	
Zusatzausstattung für Stellantriebe BR 4e1	49w
Zusätzliche wegabhängige Signalschalter	
Elektrischer Stellantrieb Baureihe 4e1	4e1

