

**Drehschaltventile** sind Hydraulikventile, bei denen die Steuerung des Volumenstroms durch die Drehbewegung eines Steuerelements erfolgt. In definierten Drehstellungen werden hydraulische Anschlüsse verbunden oder gesperrt, sodass einfache Wegefunktionen realisiert werden können.

Best. Nr.	220-010-02300
Hersteller Code	134Z31210
Bezeichnung	DHZ10/3B - 134Z31210
Funktion	3 Wege Drehschaltventil
Anschlussgrößen	G 1/2" BSP
Schaltstellung 0	P + A + B gesperrt
Schaltstellung 1	P + A verbunden und B gesperrt
Schaltstellung 2	P + B verbunden und A gesperrt
Max. Arbeitsdruck	315 bar
Nominale Durchflussmenge	90 l/min
Empfohlener Viskositätsbereich	15 - 75 cSt
Material	Stahlguss verzinkt
Dichtungsmaterial	NBR
Öltemperatur	-20 °C bis +80 °C
Interne Leckage bei delta p = 100 bar	3 ccm/min @ Δp = 100 bar
Max. Verschmutzungsgrad	21/19/16 - ISO 4406
Zolltarifnummer	84812010
Ursprungsland	
Gewicht	
Zusatzinformation	
Lieferumfang	

