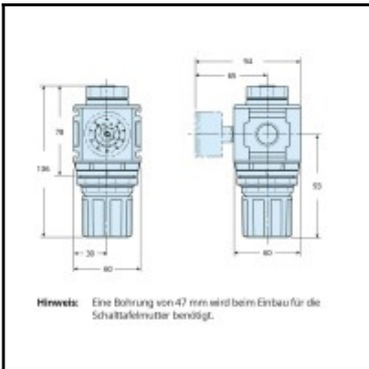


Datenblatt zu Regler Parker - P31RB12BNTP



Beschreibung

Miniregler, Anschluss G 1/4", Durchfluss 1920 l/min., maximaler Eingangsdruck 20 bar

Mini-Regler.
Höchste Genauigkeit und Ansprechverhalten durch serienmäßige Sekundärlüftung und Primärdruckkompensation.
Bündiger Stellknopf.
Mit Entleerung.
Inklusive Manometer.

Details

Anschluss:	Innengewinde G 1/4"
max. Eingangsdruck:	20
Durchfluss in l/min:	1920
Dichtungen:	Nitril
Einstellfeder:	Stahl
Einstellknopf:	Acetal
Gehäusedeckel:	ABS
Gehäuse:	Aluminium
Membran:	Messing/Nitril
Schalttafel-Mutter:	Acetal
Ventilhals:	PBT
Gewicht in Kg:	0,17

Abmessungen