

Regler



Beschreibung

Artikelnummer	Gewinde	Durchfluß (l/min at 6 bar ΔP)	Betriebsdruck (bar)
ATU R10100	G1/8	1bar) = 750	Eingabe: 0,8 - 15 Ausgabe: 0,5 - 10
ATU R10101	G1/4	1bar) = 1 500	Eingabe: 0,8 - 15 Ausgabe: 0,5 - 10
ATU R10102	G3/8	1bar) = 4 300	Eingabe: 0,8 - 15 Ausgabe: 0,5 - 10

Artikelnummer	Gewinde	Durchfluß (l/min at 6bar ΔP)	Betriebsdruck (bar)
ATU R10103	G1/2	1bar) = 4 700	Eingabe: 0,8 - 15 Ausgabe: 0,5 - 10

