

Bine ati venit

BR!CO
T O O L S

SC. IT Republic SRL

Bucuresti, Str. Ramnicu Valcea nr.14,

vanzari@bricotools.ro

Nr. Reg. Comertului: J40/6893/2007, CUI:RO21515603

Showroom: Intrarea Ciurului, nr. 13, sector 4



Reductor presiune 32 l/min AR/CO2

Producator: Most

Pret vechi: **250 lei**

200 lei (cu TVA)

Descriere

Toate reductoarele Most sunt potrivite pentru functionarea la o presiune de 200 bari (20MPa) si pot mentine o presiune de intrare la un nivel constant stabilit de utilizator. Setarea de presiune este simpla si precisa. Reductoarele indeplinesc toate normele si sunt in concordanta cu PN-EN ISO 2503 in ceea ce priveste cerintele de siguranta, materialele folosite, controlul calitatii, performantele de lucru si etalonarea. Plasat in spatele manometrului, robinetul de siguranta mareste in mod semnificativ siguranta in exploatare. Fiecare reductor este echipat cu un robinet de iesire care usureaza munca. Este suficient a se seta presiunea de lucru o singura data, iar in timpul pauzelor sa se inchida robinetul. Constructia unica a robinetului de reductie, verificata in multi ani de practica, mareste durata de viata si stabilitatea reductorului. Robinetul de reductie este plasat intr-o capsula special construita care se incheie cu un filtru foarte precis facut din pulberi sinterizate cu structura micro-poroasa ce impiedica asezarea prafului, depunerea de metal si de alti poluanti care provoaca scurgeri ale robinetului.

Caracteristicile reductoarelor MOST:

- ? posibilitatea de a lucra la o presiunea de intrare de 200 bari (20 MPa)*
- ? Intervalul presiunii de lucru: 0-10 bari*
- ? Debitul max. de gaz: 0-32 l/min*
- ? Marimea piulitei la intrare: W21,8X 1/4"*
- ? Marimea piulitei la iesire: G 1/4*
- ? Diametrul furtunului la iesire: 6,3 mm*
- ? Un nivel de reglare*
- ? constructie solida si rigida*
- ? modalitate usoara de exploatare*
- ? stabilitate mare a presiunii de lucru*
- ? reglare usoara si precisa a presiunii de lucru*
- ? durabilitate mare*
- ? lucrari simple si rapide de mentenanta*
- ? disponibilitatea pieselor de schimb*
- ? robinetul de inchidere inclus in pretul reductorului*
- ? standard inalt de calitate pentru fiecare piesa*
- ? manometre standardizate de inalta calitate si siguranta*