

MAXOMATIC Vannes de régulation multi-fonction pour liquides - Multifunction pilot-operated regulators for liquids

FONCTION:

Détendeur/Déverseur/lim. de débit/reg. de niveau

DIAMÈTRE:

De 1½" à 10"

CONNEXIONS:

Taraudées (NPTF - GAZ) ou par brides (ANSI - ISO)

SIÈGE:

Simple

PN MAX:

ANSI 300

CV:

De 75 à 1460

MATÉRIAU DU CORPS:

Acier au carbone, acier inox, matériaux "exotiques"

MEMBRANES:

NR, NBR, FKM

PRESSION MAXI EN ENTRÉE:

20 bar

PLAGE DE PRESSION REGULÉE:

0,5 - 16 bar eff.

TEMPERATURE MIN | MAX:

-10°C | 150°C

CIRCUIT PILOTE:

Cuivre, acier inox, matériaux "exotiques"

FUNCTION:

Reducing/relief/flow limitation/level regulation

DIAMETERS:

From 1½" up to 10"

CONNECTIONS:

Threaded (F-NPT or GAS/BS) Flanged (ANSI or PN)

SEAT:

Single

MAX RATING:

ANSI 300

CV:

From 75 up to 1460

BODY MATERIAL:

Carbon steel, stainless steel, "exotic" materials

DIAPHRAGMS:

NR, NBR, FKM

MAX INLET PRESSURE:

20 bar

REGULATED PRESSURE RANGE:

0,5 - 16 barg

MIN | MAX TEMPERATURE:

-10°C | 150°C

PILOT CIRCUIT:

Copper, stainless steel, "exotic" materials