## COMPOSANTS PNEUMATIQUES

Régulateurs de débit en ligne de précision



La gamme des régulateurs de débit Série UR est composée de deux différentes versions, unidirectionnels (type URG) ou bidirectionnels (type URF). Les régulateurs de débit en ligne de précision type "URG" - "URF" sont disponibles avec des débits différents pour la taille 1/8.

## Matières utilisées

CORPS: Alliage d'aluminium anodisé

JOINTS:

Aluminium (acier inoxydable pour "URG" - "URF8/1") POINTEAU DE REGLAGE:

GUIDE POINTEAU: Laiton ECROU: Laiton

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Fluide: air comprimé filtré (avec ou sans lubrification)

Pression maximum:

Température de travail:  $O \div +80^{\circ}C$  (-20°C en air sec)

G1/8 - G1/4 - G1/2 Type de connexion:

SYMBOLES	DN (mm)	<b>DEBIT max.</b> (NI/min) à 6 bar	TAILLE	CODE	
	0,9	28	G 1/8	URG8/1	
	2	200	G 1/8	URG8/2	
	5	560	G 1/8	URG8/5	
	7,2	900	G 1/4	URG4/10	
	12	2250	G 1/2	URG2/25	
+	0,9	28	G 1/8	URF8/1	
	2	200	G 1/8	URF8/2	
	5	560	G 1/8	URF8/5	
	7,2	900	G 1/4	URF4/10	
	12	2250	G 1/2	URF2/25	

Α	В	C	CH	D	E	F	Н
6	M12x0,75	4	14	12,5	31	4,5	5,5
8,5	M15x0,75	5,5	17	17	40	6,5	6
13	M25x0,75	7	30	22	65	8,5	12,5
	POIDS (g)	L	N	0	S	G	
4,3	60	34	16	15,5	65	1/8	
5,25	120	42	20	20	84,5	1/4	
6,25	540	69	35	32,5	127	1/2	

