

Détendeurs de précision série « Nullmatic »

SERIE 40 RACCORDEMENT 1/4"NPT

MODELE	ECHELLE DE PRESSION REGLEE	PRESSION D'ALIMENTATION RECOMMANDEE	PRESSION D'ALIMENTATION MAXI
40-2	2,5 à 170 mbar	700 mbar	1550 mbar
40-7	15 à 500 mbar	3500 mbar	7000 mbar
40-15	0,035 à 1,05 bar	5 à 6 bar	10,5 bar
40-30	0,07 à 2,1 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
40-50	0,07 à 3,5 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
40H50	0,1 à 7 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
40-100	0,1 à 7 bar	10 à 11 bar	35 bar
40H100	0,21 à 14 bar	10 à 11 bar	35 bar
40-200	0,07 à 2,1 bar	15 à 16 bar	35 bar
40-300	0,5 à 21 bar	24 à 25 bar	35 bar
40-450	1 à 32 bar	35 bar	35 bar

SERIE 41 RACCORDEMENT 1/8"NPT

MODELE	ECHELLE DE PRESSION REGLEE	PRESSION D'ALIMENTATION RECOMMANDEE	PRESSION D'ALIMENTATION MAXI
41-15	0,035 à 1,05 bar	5 à 6 bar	10,5 mbar
41-30	0,07 à 2,1 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
41-50	0,07 à 3,5 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
41-100	0,1 à 7 bar	10 à 11 bar	15 bar
41-2550	1,5 à 3,5 bar	8 à 9 bar	10,5 bar

SERIE 42 RACCORDEMENT 1/2"NPT (Connexion manométrique 1/4" NPT)

MODELE	ECHELLE DE PRESSION REGLEE	PRESSION D'ALIMENTATION RECOMMANDEE	PRESSION D'ALIMENTATION MAXI
42-15	0,035 à 1,05 bar	5 à 6 bar	10,5 mbar
42-30	0,07 à 2,1 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
42H30	0,07 à 2,1 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
42-50	0,07 à 3,5 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
42H50	0,07 à 3,5 bar	8 à 9 bar	10,5 bar
42-100	0,1 à 7 bar	10 à 11 bar	35 bar
42H100	0,1 à 7 bar	10 à 11 bar	35 bar
42-200	0,21 à 14 bar	15 bar	35 bar

Relais multiplicateurs et diviseurs

MULTIPLICATEUR		DIVISEUR	
MODELE	RAPPORT	MODELE	RAPPORT
66BA2	1:2	66BR2	2:1
66BA3	1:3	66BR3	3:1
66BA4	1:4	66BR4	4:1
66BA6	1:6	66BR6	6:1

ACTION DIRECT	
MODELE	GAIN
661A2	2
661A3	3
661A4	4
661A6	6