

REGOLATORE DI FLUSSO Serie C/600, M/600

G1/8 a G1/2
1/8 NPT a 1/2 NPT



Regolatore per impieghi generici, montaggio in linea

Dispositivo di regolazione sicuro (non fuoriesce dal corpo di regolazione quando completamente svitato)

Manopola di regolazione bloccabile

Corpo in ottone

CARATTERISTICHE TECNICHE

Fluido:

Aria compressa, filtrata, lubrificata e non lubrificata

Funzione:

Unidirezionali

Pressione d'esercizio:

Da 0,3 a 16 bar

Temperatura d'esercizio:

Da -20°C a +80°C

Consultare il nostro Servizio tecnico per applicazioni inferiori a +2°C.

MATERIALI

Corpo: ottone

Manopola di regolazione, anello di chiusura e anello di montaggio del pannello: cromato

Guarnizioni: gomma nitrilica

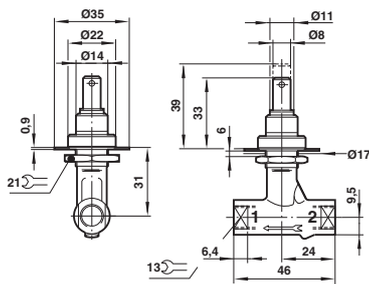
Funzione	Connessione	kg	MODELLI BSPP	Kit di parti di ricambio BSPP
Unidirezionali	1/8	0,13	S/636	QS/520/00
Unidirezionali	1/4	0,22	M/637	QS/521/00
Unidirezionali	1/2	0,78	M/639	QS/522/00
			NPT	NPT
Unidirezionali	1/8	0,13	C/636	QC/520/00
Unidirezionali	1/4	0,22	C/637	QC/521/00
Unidirezionali	1/2	0,78	C/639	QC/522/00



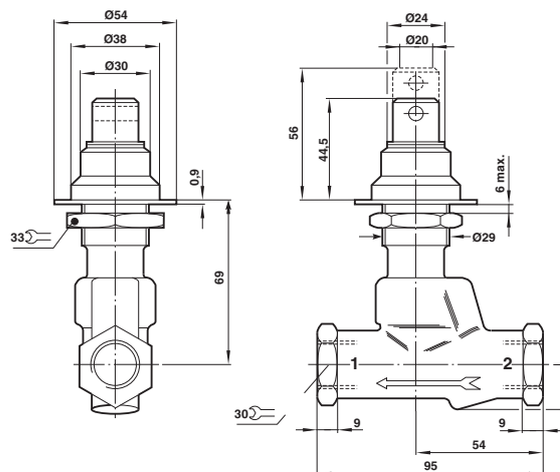
BSPP = secondo BS2779 e ISO - 228/1

NPT = prodotti rifiniti con filettature interne cilindriche NPSC progettate appositamente per accoppiarsi alle filettature maschio NPT

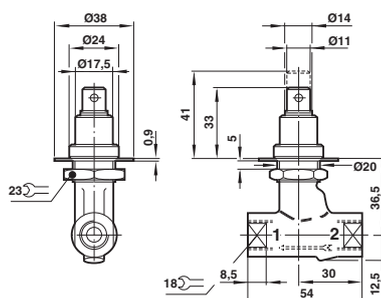
S/636



M/639



M/637



Per maggiori informazioni



www.norgren.com/info/it7-077