

VÁLVULAS DE RETENÇÃO DE BATENTE EM METAL, ROSCADAS

Aplicação água fria, água quente e ar
 Pressão nominal PN16 de 1/2" a 1" , PN10 de 1 1/4" a 2"
 Temperatura 10°C a 100°C
 Ligações. roscadas F/F, ISO 228/1
 Montagem horizontal

MATERIAIS

Corpo, tampa e disco . . . latão



MODELO	TAMANHOS		PN	PREÇO €	DIMENSÕES (mm)	D	L	H
	mm	Polegadas						
SYC 155	15	1/2"	16	5,50		14	48	35
SYC 155	20	3/4"	16	7,70		20	52	40
SYC 155	25	1"	16	11,00		24	63	45
SYC 155	32	1 1/4"	10	17,00		30	74	52
SYC 155	40	1 1/2"	10	23,00		32	80	64
SYC 155	50	2"	10	39,00		48	98	67

VÁLVULAS DE RETENÇÃO DE MOLLA, ROSCADAS

Aplicação água fria, água quente e ar
 Pressão nominal PN16 de 1/2" a 1" ; PN10 de 1 1/4" a 2" ; PN8 de 2 1/2" a 4"
 Montagem vertical, horizontal ou oblíqua
 Ligações. roscadas F/F, Gás, ISO 228/1

MATERIAIS

Corpo Latão DIN 17660
 Membrana de fecho borracha NBRB
 Veio e disco latão
 Mola aço inox AISI 304
 Temperatura 10°C a 80°C



MODELO	TAMANHOS		PN	PREÇO €	DIMENSÕES (mm)	d	L	D
	mm	Polegadas						
SYC 130	15	1/2"	16	4,50		15	45	34
SYC 130	20	3/4"	16	6,20		23	48	42
SYC 130	25	1"	16	8,30		28	56	48
SYC 130	32	1 1/4"	10	11,90		37	61	59
SYC 130	40	1 1/2"	10	18,00		42	68	67
SYC 130	50	2"	10	27,30		54	77	81
SYC 130	65	2 1/2"	8	57,00		68	93	104
SYC 130	80	3"	8	70,50		78	97	111
SYC 130	100	4"	8	120,00		100	110	140

