



Código	DN/mm	Bitola	L/mm	L1/mm	H/mm	h/mm	Peso/Kg	Temperatura
9705.4401.050	15	1/2"	46,00	11,50	47,00	33,00	0,120	-10° / +120°
9705.4401.075	20	3/4"	52,00	12,00	52,00	35,00	0,185	-10° / +120°
9705.4401.100	25	1"	57,00	12,50	62,00	41,00	0,285	-10° / +120°
9705.4401.125	32	1.1/4"	65,00	13,00	72,00	46,00	0,390	-10° / +120°
9705.4401.150	40	1.1/2"	78,00	14,00	82,00	52,00	0,640	-10° / +120°
9705.4401.200	50	2"	82,00	15,00	97,00	80,00	0,965	-10° / +120°
9705.4401.250	60	2.1/2"	107,00	21,00	121,00	73,00	1,970	-10° / +120°
9705.4401.300	80	3"	124,00	23,00	135,00	81,00	2,730	-10° / +120°
9705.4401.400	100	4"	157,00	27,00	173,00	102,00	5,300	-10° / +120°

#### LISTA DE MATERIAIS

Item	Qtde.	Denominação	Material	Nota
1	1	Corpo	C37710	Latão Niquelado 57-3
2	1	Porca	C37710	Latão Niquelado 57-3
3	1	Êmbolo	C37710	Latão Niquelado 57-3
2	1	Parafuso aperto	C37710	Latão Niquelado 57-3
1	1	Eixo Êmbolo	C37710	Latão Niquelado 57-3



Denominação:

Válvula de Retenção Horizontal PN16 240 PSI – BSP F/F

Códigos:

9705.4401.999

Desenhado por:

Alexandre Reginatto

Data da Última Revisão:

28/07/2022.