


9TY111__



Macaco hidráulico de garrafa

- Pode ser utilizado entre -20°C e 70°C.
- Pode ser utilizado como cilindro de pressão em posição horizontal. O pistão da bomba deve colocar-se debaixo do macaco.
- Com válvula de segurança.
- Punho galvanizado.
- Com extensão da coluna.

	Capacidade (tonelada)	Altura mínima H1 (mm)	Altura máxima H2 (mm)	Elevação hidráulico (mm)	Coluna (mm)	Peso (kg)
9TY111035A	3.5	172	372	112	88	3.7
9TY11105A	5	212	468	146	110	4.9
9TY11110A	10	220	483	148	115	7.3
9TY11115A	15	231	498	154	113	9.8
9TY11120A	20	241	521	165	115	13.1
9TY11130A	30	244	510	266	110	47.3