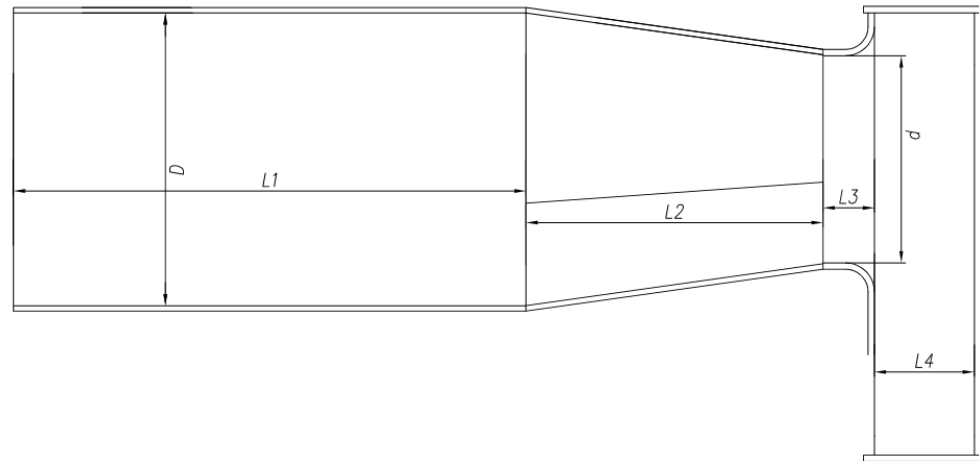
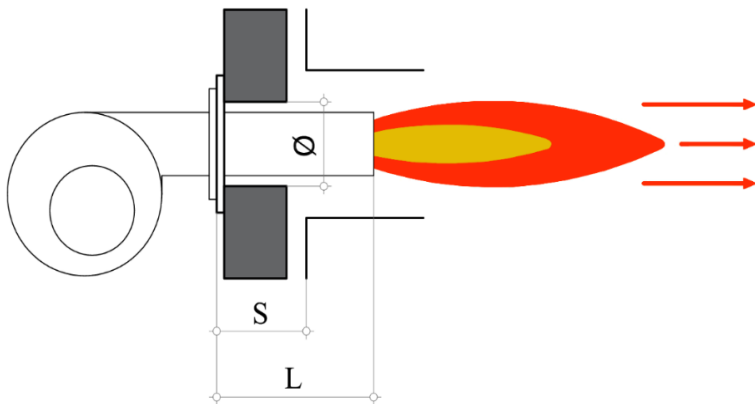


## DATI TECNICI PER ACCOPPIAMENTO BRUCIATORE

### TECHNICAL DATA FOR BURNER COUPLING

### DONNÉES TECHNIQUES POUR L'ACCOUPEMENT DU BRÛLEUR

### DATOS TÉCNICOS PARA EL ACOPLAMIENTO DEL QUEMADOR



Modello caldaia	Potenza nominale	Potenza focolare	Contropr. focolare	Foro cemento sul portellone	Spessore portellone	Lunghezza della testa	Tipologia	Diametro focolare interno	Lunghezza focolare interna	Lunghezza L1	Lunghezza L2	Lunghezza L3	Lunghezza L4	Diametro inferiore
<i>Boiler model</i>	<i>Nominal capacity</i>	<i>Furnace capacity</i>	<i>Furnace pressure</i>	<i>Cement hole on door</i>	<i>Door thickness</i>	<i>Head length</i>	<i>Type</i>	<i>Internal furnace diameter</i>	<i>Internal furnace length</i>	<i>Length L1</i>	<i>Length L2</i>	<i>Length L3</i>	<i>Length L4</i>	<i>Lower diameter</i>
<i>Modèle de chaudière</i>	<i>Capacité nominale</i>	<i>Capacité foyer</i>	<i>Pression du foyer</i>	<i>Trou de ciment sur le porte</i>	<i>Epaisseur de le porte</i>	<i>Longueur de la tête</i>	<i>Type</i>	<i>Diámetro interne du foyer</i>	<i>Longueur interne du foyer</i>	<i>Longueur L1</i>	<i>Longueur L2</i>	<i>Longueur L3</i>	<i>Longueur L4</i>	<i>Diamètre inférieur</i>
<i>Modelo de la caldera</i>	<i>Capacidad nominal</i>	<i>Capacidad hogar</i>	<i>Presión del hogar</i>	<i>Agujero de cemento en la puerta</i>	<i>Espesor de la puerta</i>	<i>Longitud de la cabeza</i>	<i>Tipo</i>	<i>Diámetro interno del hogar</i>	<i>Longitud interna del hogar</i>	<i>Longitud L1</i>	<i>Longitud L2</i>	<i>Longitud L3</i>	<i>Longitud L4</i>	<i>Diámetro inferior</i>
<b>BHP-T</b>	kW	kW	mbar	∅ mm	S mm	min/max L mm		D mm	(L1+L2+L3+L4) mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	d mm
<b>700</b>	489	543	1,0	200	220	300 / 380	Fiamma passante Through flame Flamme traversant llama pasante	650	2134	1138	660	114	222	460
<b>1000</b>	697	775	2,0	250	220	300 / 380		650	2384	1388	660	114	222	460
<b>2000</b>	1396	1551	5,0	300	230	330 / 430		800	2619	1603	652	114	250	600
<b>3000</b>	2035	2261	10,5	340	230	330 / 430		800	3116	2100	652	114	250	600
<b>4000</b>	2769	3077	11,0	370	250	350 / 450		900	3767	2498	869	114	286	700