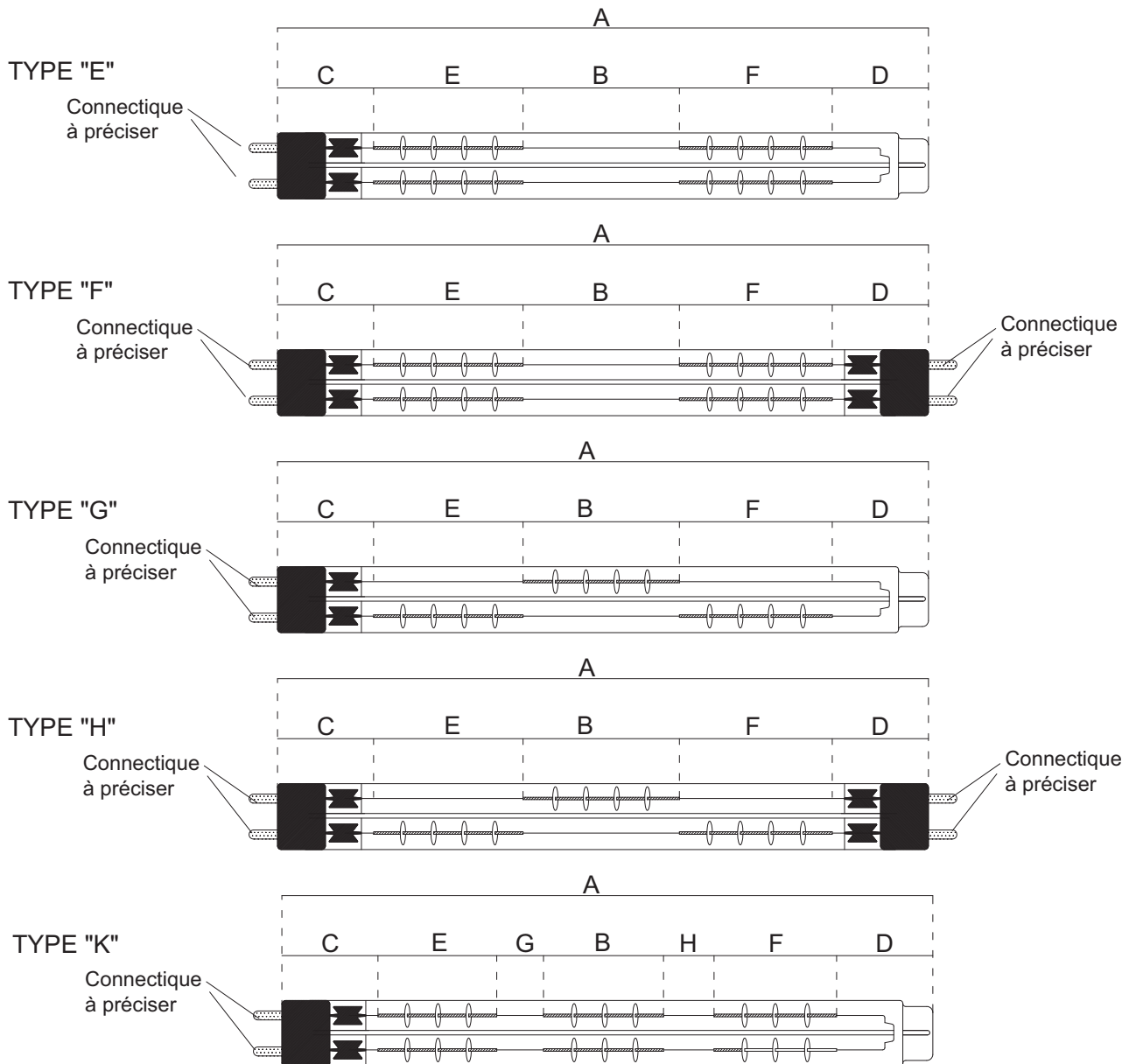



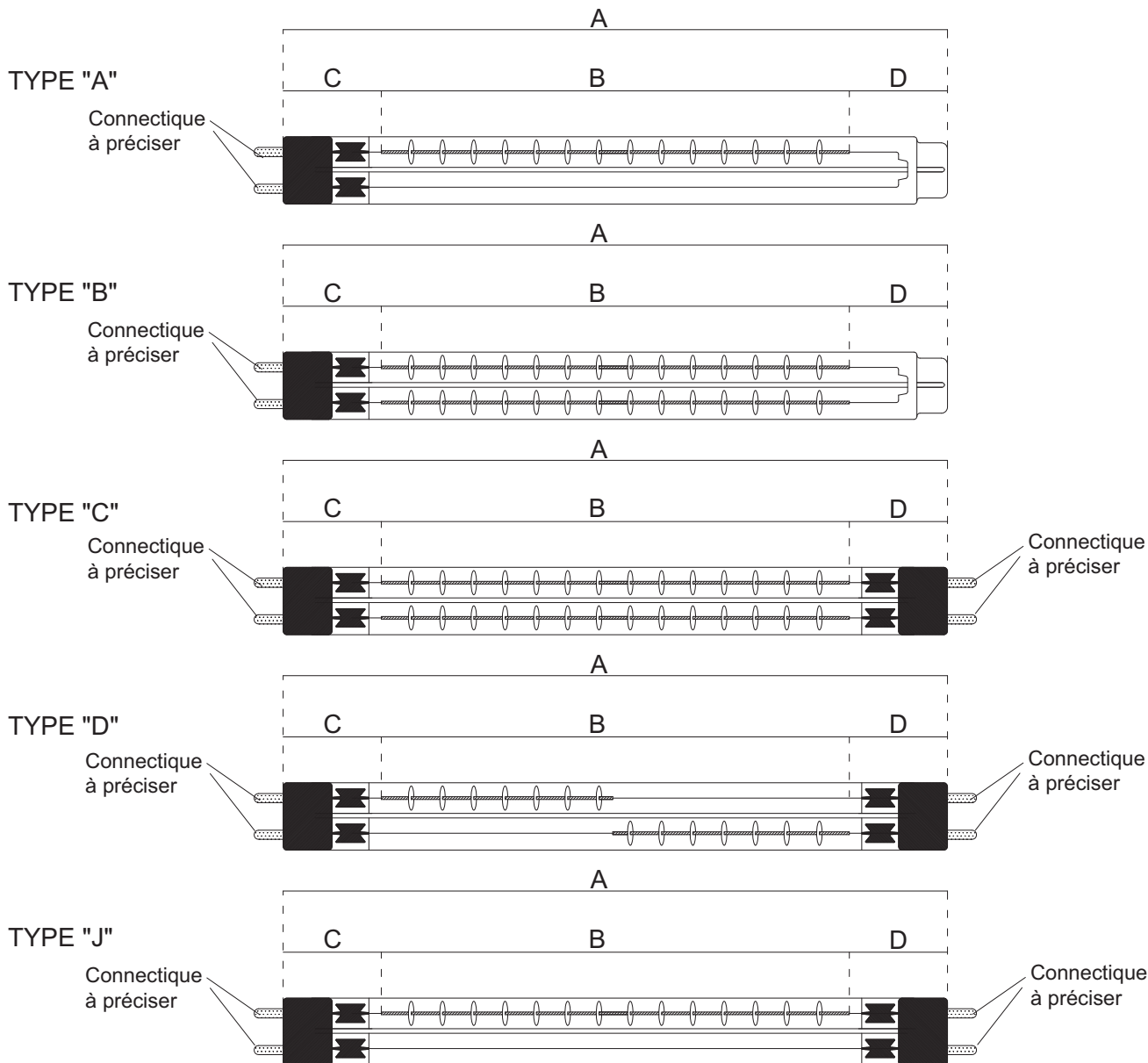
### EMETTEURS INFRAROUGE COURT - TUBES JUMELÉS




Modèle	A	Puissance	W	Connectique	
	B			Cable nu	<input type="checkbox"/>
Section des tubes	C	Tension	V	Cable sous perles	<input type="checkbox"/>
	D			Longueur cable	mm
33 x 16 mm <input type="checkbox"/>	E			Section des cables	mm <sup>2</sup>
22 x 11 mm <input type="checkbox"/>	F				
Avec réflecteur doré <input type="checkbox"/>	G				
Sans réflecteur doré <input type="checkbox"/>	H				

Réalisation des émetteurs dans la limite de compatibilité entre la puissance, tension, dimensionnel, connectique, accessoires et options

### EMETTEURS INFRAROUGE COURT - TUBES JUMELES



Modèle	Longueurs		Puissance	W	Connectique	
	A				Cable nu	<input type="checkbox"/>
Section des tubes 33 x 16 mm <input type="checkbox"/> 22 x 11 mm <input type="checkbox"/>	B		Tension	V	Cable sous perles céramique <input type="checkbox"/>	
	C				Longueur cable	mm
Avec réflecteur doré <input type="checkbox"/> Sans réflecteur doré <input type="checkbox"/>	D				Section des cables	mm <sup>2</sup>
 <b>résistances électriques industrielles</b>						

Réalisation des émetteurs dans la limite de compatibilité entre la puissance, tension, dimensionnel, connectique, accessoires et options