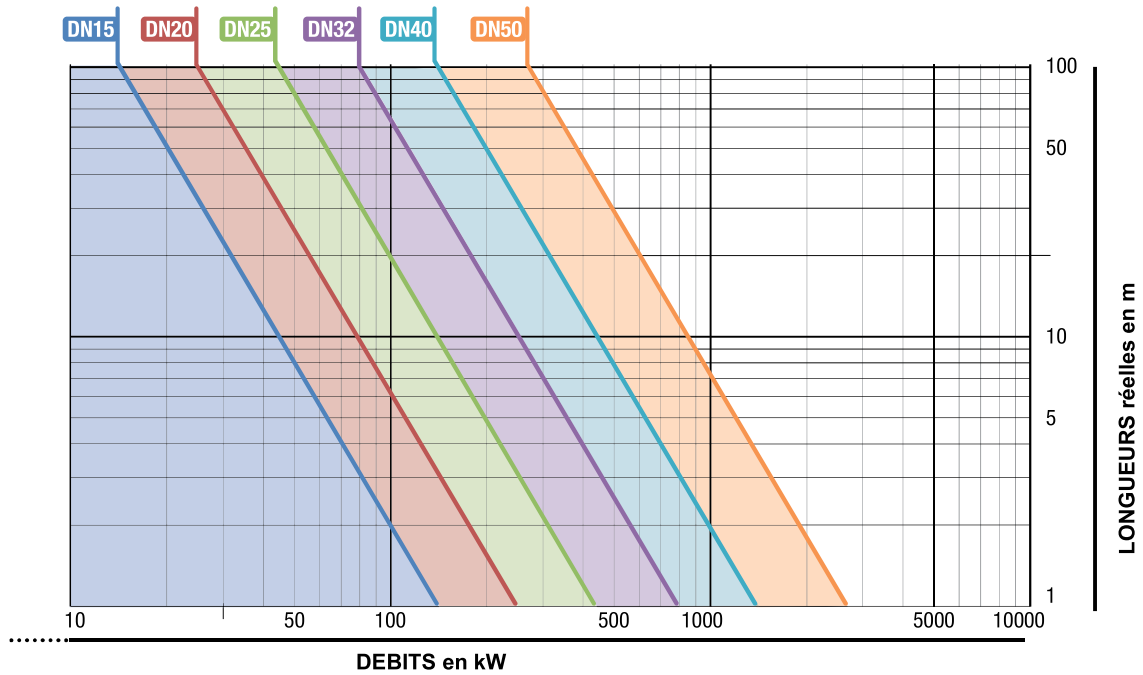


# ANNEXE B : ABAQUES DES PERTES DE CHARGE PROPANE

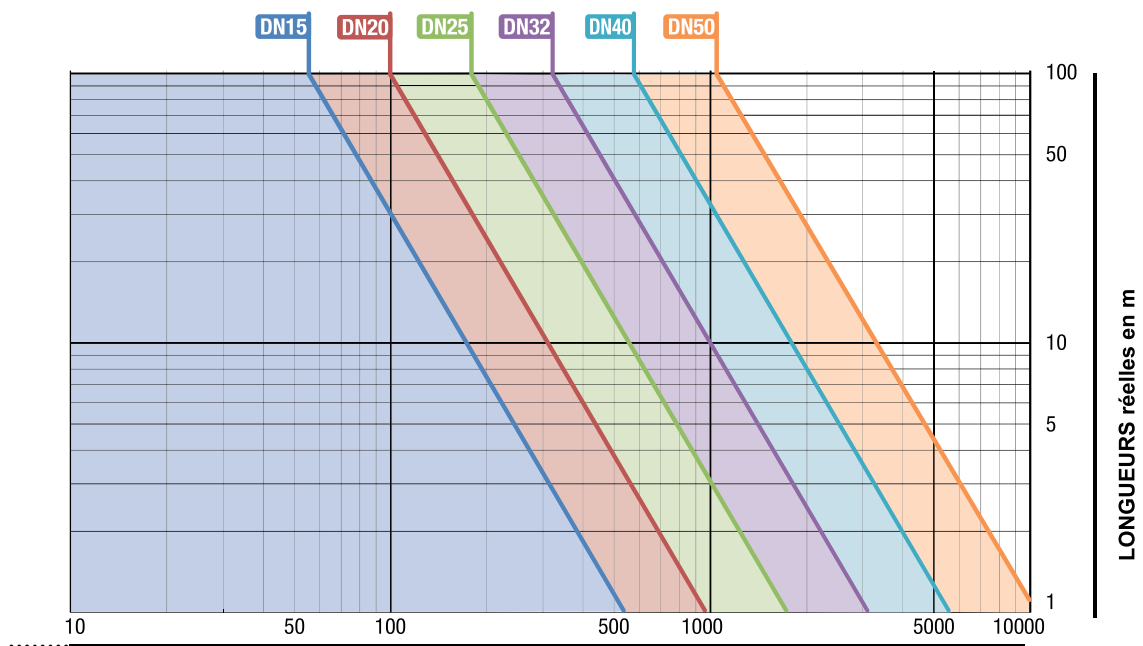
**BD CONNECT**  
Le kit PLT par BANIDES

Propane : 37 mbar  
 Puissance calorifique : 25,9 kWh/m<sup>3</sup>  
 Densité relative : 1,52  
 Pertes de charges : 1,85 mbar



**BD CONNECT**  
Le kit PLT par BANIDES

Propane : 300 mbar  
 Puissance calorifique : 25,9 kWh/m<sup>3</sup>  
 Densité relative : 1,52  
 Pertes de charges : 30 mbar



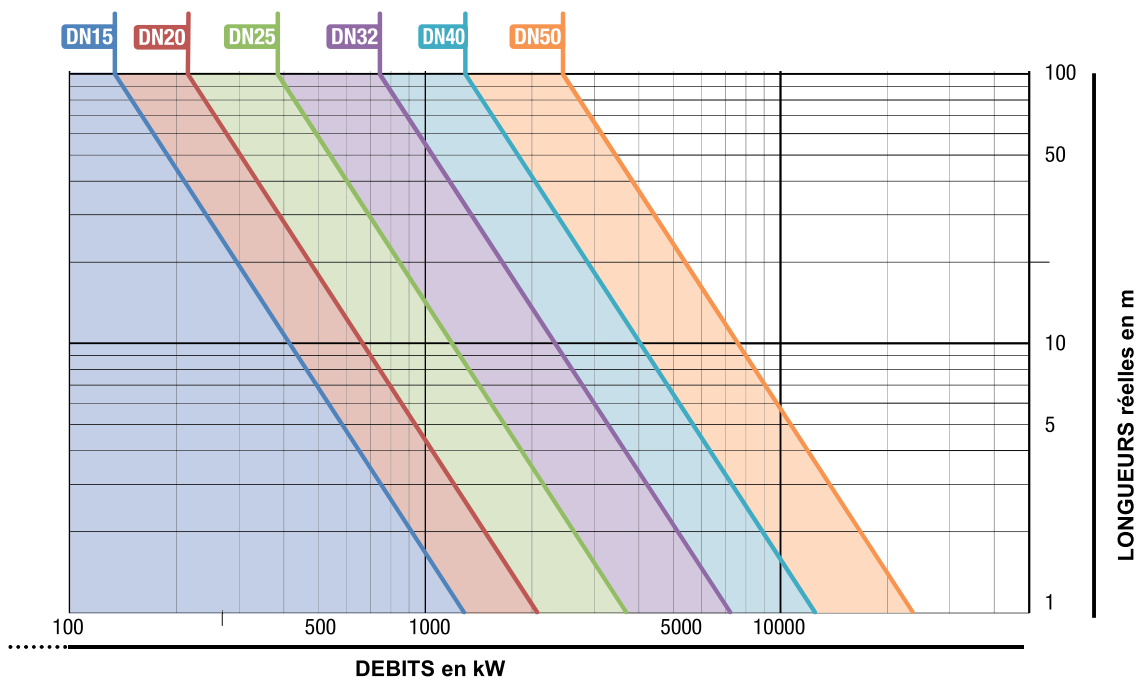
[www.banides.fr](http://www.banides.fr)



# ANNEXE B : ABAQUES DES PERTES DE CHARGE PROPANE (SUITE)



Propane : 1500 mbar  
Puissance calorifique : 25,9 kWh/m<sup>3</sup>  
Densité relative : 1,52  
Pertes de charges : 150 mbar



[www.banides.fr](http://www.banides.fr)

