



## Gamme EXOPAN

### *EXOPAN range*

Matière de base : Acier ferritique épaisseur 49/100ème.

Revêtement intérieur : 2 couches de PTFE, sans PFOA.  
Épaisseur totale moyenne : 16 microns.

Revêtement extérieur : Laque de protection épaisseur moyenne : 10 microns.

Tenue en température du revêtement :  
230°C en continu et 250°C pour une durée maximale de  
15 minutes

*Basic material : Ferritic steel thickness 49/100<sup>th</sup>.*

*Interior coating: 2 layers of PTFE, without PFOA.  
Average total thickness : 16 microns.*

*Exterior coating: Protective lacquer average thickness: 10 microns.*

*Temperature coating resistance:  
230 °C continuously, and 250 °C for a maximum duration  
of 15 minutes.*