



## Refroidissement

PEUGEOT EXPERT Furgón (222)

1.9D (XUD) - 1.9TD (XUDTE) ->99

© [www.piecesautos.tn](http://www.piecesautos.tn)

Numero	Référence Fare	Famille	critère
1	8708	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:supérieur; poids:340;
2	8707	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; Nombre de pièces nécessaires:1; Matériel:Caoutchouc; Section:Partie inférieure; poids:680; Tuyau de refroidissement:du tuyau de connexion au radiateur-moteur; Diamètre intérieur 1 [mm]:34; Diamètre intérieur 2 [mm]:14; Spécification:ONE FAST CONNECTOR ;
3	8489	Durite de radiateur	pour numéro OE:1307CA; poids:130;
4	8480	Durite de radiateur	Diamètre intérieur [mm]:22; poids:50; Tuyau de refroidissement:du raccord de tuyau au tuyau d'eau; Diamètre intérieur 2 [mm]:25;
4	8183	Durite de radiateur	poids:60; Tuyau de refroidissement:du tuyau de connexion au thermostat;

5	3057	Tuyauterie du réfrigérant	Côté d'assemblage:Du moteur à la conduite de retour; Matériel:Métal; Nombre de connexions:2; poids:400;
6	8312	Durite de radiateur	Diamètre intérieur [mm]:22; poids:30; Tuyau de refroidissement:du raccord de tuyau au tuyau d'eau;
7	8712	Durite de radiateur	poids:25; Tuyau de refroidissement:de la pompe à eau au raccord;
8	2301	Tuyauterie du réfrigérant	poids:320;
9	8711	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:Sortie; poids:250;
10	8713	Durite de radiateur	Tuyau de refroidissement:du vase d'expansion au radiateur;
11	3503	Bride de liquide de refroidissement	Matériel:Matière plastique; poids:105;
12	2337	Bride de liquide de refroidissement	Matériel:Matière plastique; poids:73;
12	3840	Tuyauterie du réfrigérant	Température initiale [°C]:83; poids:19;
13	8709	Manche, batterie chauffante-chauffage	
14	8710	Manche, batterie chauffante-chauffage	Côté d'assemblage:Entrée;
15	3059	Tuyauterie du réfrigérant	Diamètre [mm]:18; Nombre de connexions:5; poids:62;
16	2346	Bouchon, réservoir de liquide de refroidissement	Pression [bar]:1,4; poids:50;
16	3611	Vase d'expansion, liquide de refroidissement	Spécification:USE CAP FARE 2338 ;