

Refroidissement

PEUGEOT 205 Furgón

205 1580 (XU51C-Auto) - 1905 (XU9jA-Iny) 309 1580 (XU52C) - 1905 (XU92C-Carb - XU9jA-Iny)

© www.piecesautos.tn

Numero	Référence Fare	Famille	critère
1	8545		
1	7768	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:supérieur; poids:280;
1	7757	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:supérieur; poids:310; Tuyau de refroidissement:du radiateur du moteur à la pompe à eau;
2	8184	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:190; Tuyau de refroidissement:du tuyau de connexion au radiateur-moteur;
2	7758	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:160;
2	7563	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:160;
3	3056	Tuyauterie du réfrigérant	Matériel:Métal; Diamètre extérieur [mm]:30; Nombre de connexions:2; poids:300;

			2
4	7748	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:160; Tuyau de refroidissement:de la pompe à eau au tuyau d'eau;
4	8546	Durite de radiateur	Côté d'assemblage:inférieur; poids:125; Tuyau de refroidissement:du tuyau de connexion au radiateur-moteur;
5	2095	Durite de radiateur	Longueur [mm]:15; Pression [bar]:15; Matériel:Caouchouc textilé; Diamètre intérieur [mm]:8; Diamètre extérieur [mm]:15; poids:156;
6	2095	Durite de radiateur	Longueur [mm]:15; Pression [bar]:15; Matériel:Caouchouc textilé; Diamètre intérieur [mm]:8; Diamètre extérieur [mm]:15; poids:156;
8	8052	Durite de radiateur	Tuyau de refroidissement:du thermostat au vase d'expansion;
9	2096	Durite de radiateur	Longueur [mm]:15; Pression [bar]:10; Matériel:Caouchouc textilé; Diamètre intérieur [mm]:10; Diamètre extérieur [mm]:16; poids:175;
10	2351	Joint d'étanchéité, thermostat	Diamètre intérieur [mm]:41; Diamètre extérieur [mm]:47; poids:2;
10	2340	Bride de liquide de refroidissement	Matériel:Matière plastique; poids:67;
11	8150	Durite de radiateur	Tuyau de refroidissement:du tuyau de connexion au vase d'expansion;
13	8755	Durite de radiateur	
14	3523	Bride de liquide de refroidissement	Matériel:Matière plastique;
15	2345	Vase d'expansion, liquide de refroidissement	poids:520; Spécification:USE CAP FARE TB180 ;