

page 1 à 1 : article 1 - 34 à 34

No. de article [1]	description de article [2]	prix TTC
4.1415 [3]	Pompe à eau R4 (850 ccm) [3]	74,00 €
4.1418 [4]	Pompe à eau R4 (1108 ccm) [4]	84,00 €
4.1420 [5]	Pompe à eau R4 GTL / F6 - (112) - (112C) - Moteur C1E.7.14, C1E.7.19 (1987 – 1992) [5]	84,00 €
4.1515 [6]	Reservoir d'eau plastique avec bouchon d'origine [6]	17,00 €
4.1517 [7]	Bouchon bouteille d'expansion avec soupape [7]	7,50 €
4.1518 [8]	Bouchon bouteille d'expansion avec soupape [8]	7,50 €
4.1519 [9]	Bouchon de radiateur [9]	8,50 €
4.1520 [10]	Radiateur 850 ccm [10]	175,00 €
4.1524 [11]	Radiateur 1100 ccm [11]	115,00 €
4.1528 [12]	Calorstat 83° R4 TL - 7520/850 ccm [12]	21,00 €
4.1530 [13]	Calorstat 83° - R4 GTL [13]	17,00 €
4.1535 [14]	Roulement tendeur de courroie [14]	8,00 €
4.4940 [15]	Thermocontact – pompe à eau [15]	15,50 €
4.4942 [16]	Thermocontact – ventilateur électrique [16]	14,50 €
4.4950 [17]	Moteur ventilateur de radiateur 1100 ccm 02/72 ? [17]	45,00 €
4.4955 [18]	Ventilateur pour motor radiateur 1100 ccm [18]	9,00 €
4.6510 [19]	Durite superieur ? 850 ccm [19]	13,00 €
4.6520 [20]	Durite inferieur ? 850 ccm [20]	13,00 €
4.6530 [21]	Durite superieur radiateur – GTL/F6 [21]	16,00 €
4.6540 [22]	Durite inferieur radiateur – GTL/F6 [22]	16,00 €
4.6550 [23]	Durite superieur radiateur - Rodeo 6 [23]	14,00 €
4.6555 [24]	Durite inferieur radiateur - Rodeo 6 [24]	14,00 €
4.6560 [25]	Durite entree ou sortie chauffage ? 10/1975 [25]	12,00 €
4.6565 [26]	Durite sortie chauffage 11/1975 ? [26]	18,00 €
4.6566 [27]	Durite entree de chauffage 11/1975 ? [27]	18,00 €
4.6567 [28]	Durite sortie chauffage GTL/F6 [28]	15,00 €
4.6568 [29]	Durite entree chauffage GTL/F6 [29]	15,00 €
4.6570 [30]	Durite sortie chauffage Rodeo 6 [30]	11,00 €
4.6571 [31]	Durite entree chauffage Rodeo 6 [31]	11,00 €
4.8313 [32]	Courroie alternateur 675 x 10 [32]	8,50 €
4.8314 [33]	Courroie dynamo 600 x 10 [33]	8,50 €
4.8315 [34]	Courroie alternateur 625 x 10 [34]	8,50 €
4.8316 [35]	Courroie alternateur 660 x 10 [35]	8,50 €
4.8318 [36]	Courroie alternateur 690 x 10 [36]	8,50 €

URL source (retrieved on 2026-04-30 15:49):<https://www.schuetzenhofer.de/fr/catalog/250>

Liens

[1] <https://www.schuetzenhofer.de/fr/catalog/250?order=model&sort=desc> [2]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/catalog/250?order=title&sort=asc> [3]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/pompe-%C3%A0-eau-r4-850-ccm> [4]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/pompe-%C3%A0-eau-r4-1108-ccm> [5] <https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/pompe-%C3%A0-eau-r4-gtl-f6-112-112c-moteur-c1e714-c1e719-1987-%E2%80%93-1992> [6]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/reservoir-deau-plastique-avec-bouchon-dorigine> [7]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/bouchon-bouteille-dexpansion-avec-soupape> [8]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/bouchon-bouteille-dexpansion-avec-soupape-0> [9]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/bouchon-de-radiateur> [10]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/radiateur-850-ccm> [11]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/radiateur-1100-ccm> [12]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/calorstat-83%C2%B0-r4-tl-7520850-ccm> [13]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/calorstat-83%C2%B0-r4-gtl> [14]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/carlostat-r4-83%C2%B0-0> [15]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/thermocontact-%E2%80%93-pompe-%C3%A0-eau> [16]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/thermocontact-%E2%80%93-ventilateur-electrique> [17]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/moteur-ventilateur-de-radiateur-1100-ccm-0272-%E2%86%92> [18]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/ventilateur-pour-motor-radiateur-1100-ccm> [19]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-superieur-%E2%86%92-850-ccm> [20]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-inferieur-%E2%86%92-850-ccm> [21]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-superieur-radiateur-%E2%80%93-gtlf6> [22]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-inferieur-radiateur-%E2%80%93-gtlf6> [23]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-superieur-radiateur-rodeo-6> [24]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-inferieur-radiateur-rodeo-6> [25]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-entree-ou-sortie-chauffage-%E2%86%92-101975> [26]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-sortie-chauffage-111975-%E2%86%92> [27]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-entree-de-chauffage-111975-%E2%86%92> [28]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-sortie-chauffage-gtlf6> [29]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-entree-chauffage-gtlf6> [30]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-sortie-chauffage-rodeo-6> [31]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/durite-entree-chauffage-rodeo-6> [32]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/courroie-alternateur-675-x-10> [33]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/courroie-dynamo-600-x-10> [34]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/courroie-alternateur-625-x-10> [35]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/courroie-alternateur-660-x-10> [36]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/content/courroie-alternateur-690-x-10> [37]
<https://www.schuetzenhofer.de/fr/printpdf/catalog/250>