

**Type produit:**

Systèmes de radiateur

**Recommandé pour:**

Tuyau de radiateur pour voitures, camions, bus, tracteurs et autres applications industrielles exigeant des raccords polyvalents, symétriques et coudés à 90°. Facile à découper et à monter.

**Résistant:**

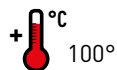
Conçu pour résister aux dégradations électrochimiques, principale cause de défaillance des tuyaux.

**Construction:**

**Forme:** Préformé  
**Tube:** EPDM  
**Renforcement:** Aramid  
**Câble:** -  
**Enveloppe:** EPDM

**Standards:**

**Norme SAE** SAE 20R4 class D2  
**Norme Din** DIN 73411 class A

**Température:**


	PN									
		mm	"	mm	m	mm	mm	bar	bar	#
90CH7008	4278-17022	8	5/16	15	0,300	20	150	5,7	23	3
90CH7010	4278-17023	10	3/8	17	0,300	20	150	5,7	23	3
90CH7012	4278-17024	12	1/2	19	0,300	20	150	5,7	23	3
90CH7015	4278-17025	15	19/32	22	0,300	20	150	5,7	23	3
90CH7018	4278-17026	18	11/16	26	0,300	20	150	4,6	19	3
90CH7022	4278-17027	22	7/8	30	0,300	30	150	4	16	3
90CH7025	4278-17028	25	1	33	0,300	30	150	4	16	3
90CH7028	4278-17029	28	1 1/8	37	0,400	30	200	3	12	3
90CH7030	4278-17030	30	1 3/16	39	0,400	30	200	3	12	3
90CH7032	4278-17031	32	1 1/4	41	0,400	40	200	3	12	3
90CH7035	4278-17032	35	1 3/8	44	0,600	40	300	2,8	11	3
90CH7038	4278-17033	38	1 1/2	47	0,600	40	300	2,8	11	3
90CH7040	4278-17034	40	1 9/16	49	0,600	40	300	2,5	10	3
90CH7045	4278-17035	45	1 3/4	54	0,600	50	300	2,5	10	3
90CH7050	4278-17036	50	2	59	0,600	50	300	2,3	9	3
90CH7055	4278-17037	55	2 3/16	64	0,600	60	300	2,1	8,5	3
90CH7060	4278-17038	60	2 3/8	70	0,600	60	300	1,8	7,5	3
90CH7065	4278-17041	65	65	75	0,600	65	300	1,8	7,5	3
90CH7070	4278-17042	70	2 3/4	80	0,600	70	300	1,6	6,5	3
90CH7075	4278-17043	75	3	87	0,600	75	300	1,4	5	3
90CH7080	4278-17044	80	3 1/8	92	0,600	80	300	1,2	5	3