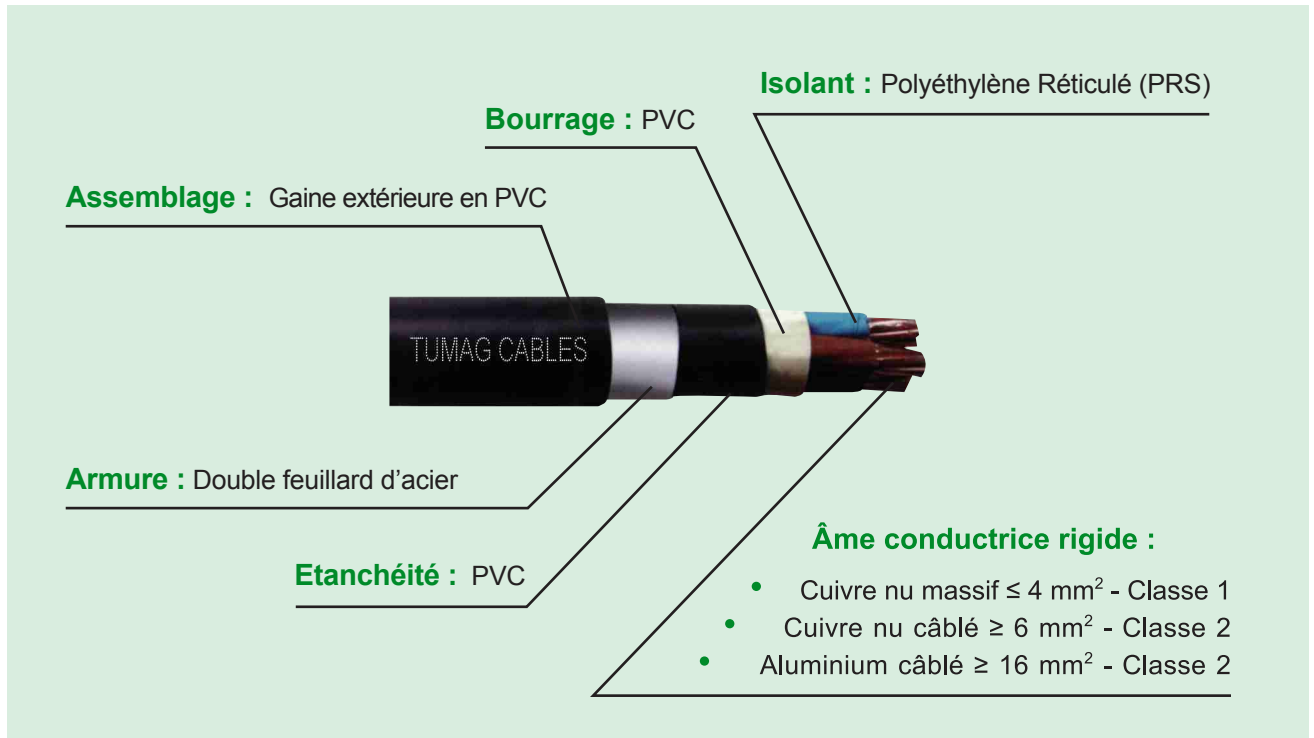
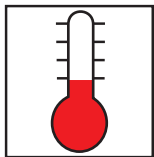


U 1000 RVFV - U 1000 ARVFV



REACTIONS AUX CONTRAINTES SPECIFIQUES



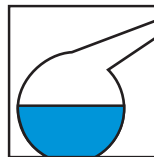
-5 + 60°



Très Bon



Bonne



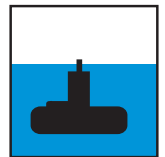
Bon



Catégorie C2
Non propagateur
de flamme



Rigide



Temporaire
AD7

- **Utilisation :** Couramment utilisé dans toutes les installations industrielles à basse tension nécessitant une protection mécanique.
- **Rayon de courbure :** Minimum 8 fois le diamètre extérieur du câble, sur touret d'expédition (le double de cette valeur en cours de pose).
- **Mode de pose :** A l'air libre, sur chemin de câble, sur tablettes perforées ou fixé aux parois. Enterré directement dans le sol en tenant compte de la résistivité thermique et la température au sol.
- **Repérage des conducteurs :** Par couleur.
- **Marquage :** TUMAG CABLES U1000 RVFV Nombre de conducteurs x section. Longueur.

U 1000 RVFV - U 1000 ARFV

NFC 32-322/ADD A1 et A2

- Tension nominale : 1000 volts
- Température maximale sur l'âme : 85°C en service permanent (250°C en court-circuit)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nombre de conducteurs Sections (mm ²)	Intensité admissible(A)		Diamètre extérieur maximum (mm)	Chute de tension COS Ø = 0,8 (V/A x KM)		Longueur de livraison standard (m)	
	Enterré à 20°C			CU	AL	T	C
	CU	AL					
3 x 50+35	206	159	34,5	0,75	1,20	1000	-
3 x 70+50	254	197	40,0	0,55	0,86	1000	-
3 x 95+50	301	236	45,0	0,42	0,65	1000	-
2 x 1,5	37	-	13,0	25,00	-	1000	200
2 x 2,5	48	-	14,0	15,00	-	1000	200
2 x 4	63	-	15,5	9,50	-	1000	200
2 x 6	80	-	16,5	6,40	-	1000	200
2 x 10	104	-	18,5	38,00	-	1000	100
2 x 16	136	100	20,5	2,40	3,75	1000	-
2 x 25	173	126	24,5	1,60	2,40	1000	-
2 x 35	208	152	27,0	1,20	1,85	1000	-
3 x 1,5	31	-	13,5	21,00	-	1000	200
3 x 2,5	41	-	14,5	13,00	-	1000	200
3 x 4	53	-	16,0	8,30	-	1000	200
3 x 6	66	-	17,5	5,40	-	1000	100
3 x 10	87	-	19,0	3,20	-	1000	100
3 x 16	113	87	22,0	2,10	3,45	1000	-
3 x 25	144	110	26,0	1,30	2,20	500	-
3 x 35	174	133	29,0	1,00	1,60	500	-
3 x 50	206	159	32,5	0,75	1,20	500	-
3 x 70	254	197	37,5	0,55	0,86	500	-
3 x 95	301	236	43,5	0,42	0,65	500	-
4 x 1,5	31	-	14,5	21,00	-	1000	200
4 x 2,5	41	-	15,5	13,00	-	1000	200
4 x 4	53	-	17,0	8,30	-	1000	100
4 x 6	66	-	18,5	5,40	-	1000	100
4 x 10	87	-	20,5	3,20	-	1000	100
4 x 16	113	87	23,5	2,10	3,45	1000	-
4x 25	144	110	28,0	1,30	2,20	500	-
4 x 35	174	133	31,5	1,00	1,60	500	-
4 x 50	206	159	35,5	0,75	1,20	500	-
4 x 70	254	197	42,5	0,55	0,86	500	-
4 x 95	301	236	47,5	0,42	0,65	500	-