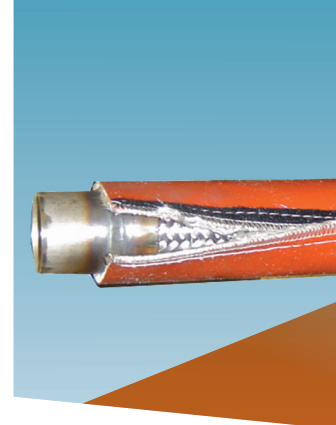


# Hiproblanket Wrap Heavy Rouge



## FOURREAU DÉMONTABLE EN FIBRE DE VERRE TISSÉE REVÊTUE DE GOMME SILICONE À L'OXYDE DE FER ET FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE

Le fourreau de protection à fermeture auto-agrippante Hiproblanket Wrap est prévu pour une pose rapide en protection des câbles et gaines déjà en service. Ce fourreau est résistant aux fluides hydrauliques, aux lubrifiants, aux combustibles et aux projections de matières en fusion. Il résiste à la flamme occasionnelle et réduit les pertes d'énergie dans les canalisations et tuyaux. Il constitue une bonne protection pour le personnel contre les risques de brûlures. Il permet également de grouper les fils, câbles ou les flexibles en faisceaux. Livrables en standard jusqu'à 95 mm de diamètre, sa pose peut se faire in-situ sans démontage ni recâblage de l'installation. Ainsi, l'équipement ou la remise en état d'installations existantes peuvent se faire en un minimum de temps et d'arrêt. Les applications habituelles sont en verrerie, dans la céramique et la sidérurgie.

### Matériaux et construction:

**Construction:** Fourreau démontable en fibre de verre-E et fermeture auto-agrippante en polyester.

**Caractéristiques du revêtement:** Gomme silicone à l'oxyde de fer, sans halogènes, résistante aux huiles, à la flamme, aux projections de matière en fusion, réduit la température.

**Poids:** 3,26 kg/m<sup>2</sup>.

**Température:** -55 °C à +260 °C en continu.

- Flamme nue jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.

- Chaleur rayonnante jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.  
- Projections de métal en fusion jusqu'à +1640 °C pendant 15-30 secondes.

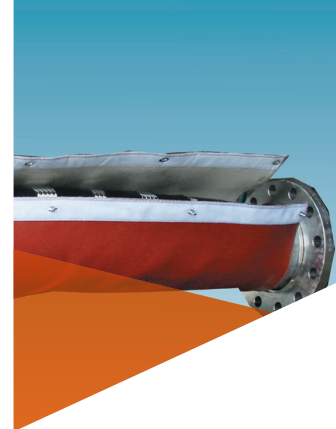
**Résistance à la température de la fermeture:** +110 °C en continu. Pour des températures supérieures, il est recommandé de protéger la fermeture par de l'Hiprosiltape.

**Couleur:** Rouge.



HIPROBLANKET WRAP HEAVY			DIAMÈTRE		UNITÉ DE CONDITIONNEM.	CONDITION. STANDARD			TOURET	POIDS	
Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Type	Intérieur (mm)	Extérieur (mm)	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	(kg/m)
25	1"	HBW-H-16	25	32	1	336.525.0	7,5	336.525.1	45	336.525.6	0,41
32	1 1/4"	HBW-H-20	32	39	1	336.532.0	7,5	336.532.1	45	336.532.6	0,48
38	1 1/2"	HBW-H-24	38	45	1	336.538.0	7,5	336.538.1	45	336.538.6	0,54
44	1 3/4"	HBW-H-28	44	51	1	336.544.0	7,5	336.544.1	45	336.544.6	0,6
51	2"	HBW-H-32	51	58	1	336.551.0	7,5	336.551.1	45	336.551.6	0,66
57	2 1/4"	HBW-H-36	57	64	1	336.557.0	7,5	336.557.1	45	336.557.6	0,73
64	2 1/2"	HBW-H-40	64	71	1	336.564.0	7,5	336.564.1	45	336.564.6	0,8
70	2 3/4"	HBW-H-44	70	77	1	336.570.0	7,5	336.570.1	45	336.570.6	0,86
76	3"	HBW-H-48	76	83	1	336.576.0	7,5	336.576.1	45	336.576.6	0,93
83	3 1/4"	HBW-H-52	83	90	1	336.583.0	7,5	336.583.1	45	336.583.6	1
89	3 1/2"	HBW-H-56	89	96	1	336.589.0	7,5	336.589.1	45	336.589.6	1,06
95	3 3/4"	HBW-H-60	95	102	1	336.595.0	7,5	336.595.1	45	336.595.6	1,12

# Hiproblanket Wrap Heavy Rouge avec boucle



## FOURREAU DÉMONTABLE EN FIBRE DE VERRE TISSÉE RECOUVERTE DE SILICONE À L'OXYDE DE FER ET FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE MAINTENUE PAR BOUCLE ET CŒILLET

Le fourreau de protection à fermeture auto-agrippante Hiproblanket Wrap H-TB maintenue par boucles et œillets prévu pour une pose rapide en protection des câbles et gaines déjà en service. Il est résistant aux fluides hydrauliques, aux lubrifiants et aux combustibles. Il résiste aussi aux projections de matières en fusion, à la flamme occasionnelle et réduit les pertes d'énergie dans les canalisations et tuyaux. Il constitue une bonne protection pour le personnel contre les risques de brûlures. Il permet de grouper les fils, câbles ou flexibles en faisceaux. L'Hiproblanket Wrap H-TB est livrable en standard jusqu'à 305 mm de diamètre; sa pose peut se faire in-situ sans démontage ni recâblage de l'installation. Ainsi, l'équipement ou la remise en état d'installations existantes peuvent se faire en un minimum de temps et d'arrêt. Les applications habituelles sont en verrerie, dans la céramique et la sidérurgie.

### Matériaux et construction:

**Construction:** Fourreau démontable en fibre de verre-E et fermeture auto-agrippante en polyester complétée par boucles et œillets en laiton nickelé tous les 30 cm.

**Caractéristiques du revêtement:** Gomme silicone à l'oxyde de fer, sans halogènes, résistante aux huiles, à la flamme pour une courte durée, aux projections de matière en fusion, réduit la température.

**Poids:** 3,26 kg/m<sup>2</sup>.

**Température:** -55 °C à +260 °C en continu.

- Flamme nue jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.
- Chaleur rayonnante jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.
- Projections de métal en fusion jusqu'à +1640 °C pendant 15-30 secondes.

**Résistance à la température de la fermeture:** +110 °C en continu.

Pour des températures supérieures, il est recommandé de protéger la fermeture par de l'Hiprosiltape.

**Couleur:** Rouge.



HIPOBLANKET WRAP HEAVY TB			DIAMÈTRE		UNITÉ DE CONDITIONNEM.		PETIT CONDITIONNEMENT		TOURET		POIDS
Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Type	Intérieur (mm)	Extérieur (mm)	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	(kg/m)
102	4"	HBW-HTB-64	102	109	1	336.940.0	7,5	336.940.1	45	336.940.6	1,29
114	4.1/2"	HBW-HTB-72	114	121	1	336.945.0	7,5	336.945.1	45	336.945.6	1,41
127	5"	HBW-HTB-80	127	134	1	336.950.0	7,5	336.950.1	45	336.950.6	1,55
140	5.1/2"	HBW-HTB-88	140	147	1	336.955.0	7,5	336.955.1	45	336.955.6	1,68
152	6"	HBW-HTB-96	152	159	1	336.960.0	7,5	336.960.1	45	336.960.6	1,8
165	6.1/2"	HBW-HTB-104	165	172	1	336.965.0	7,5	336.965.1	45	336.965.6	1,93
178	7"	HBW-HTB-112	178	185	1	336.970.0	7,5	336.970.1	45	336.970.6	2,07
191	7.1/2"	HBW-HTB-120	191	198	1	336.975.0	7,5	336.975.1	45	336.975.6	2,2
203	8"	HBW-HTB-128	203	210	1	336.980.0	7,5	336.980.1	45	336.980.6	2,32
216	8.1/2"	HBW-HTB-136	216	223	1	336.985.0	7,5	336.985.1	45	336.985.6	2,45
229	9"	HBW-HTB-144	229	236	1	336.990.0	7,5	336.990.1	45	336.990.6	2,59
241	9.1/2"	HBW-HTB-152	241	248	1	336.991.0	7,5	336.991.1	45	336.991.6	2,71
254	10"	HBW-HTB-160	254	261	1	336.992.0	7,5	336.992.1	45	336.992.6	2,84
267	10.1/2"	HBW-HTB-168	267	274	1	336.994.0	7,5	336.994.1	45	336.994.6	2,98
279	11"	HBW-HTB-176	279	286	1	336.996.0	7,5	336.996.1	45	336.996.6	3,1
292	11.1/2"	HBW-HTB-184	292	299	1	336.998.0	7,5	336.998.1	45	336.998.6	3,24
305	12"	HBW-HTB-192	305	312	1	336.999.0	7,5	336.999.1	45	336.999.6	3,37

# Hiproblanket Wrap Medium



## FOURREAU DÉMONTABLE EN FIBRE DE VERRE TISSÉE ENDUIT SUR UNE FACE ET UNE FINE COUCHE DE SILICONE À L'OXYDE DE FER ET FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE EN POLYESTER

Le fourreau de protection démontable Hiproblanket Wrap Medium constitue une solution économique prévue pour une pose rapide en protection des câbles et gaines déjà en service. Il est résistant aux fluides hydrauliques, aux lubrifiants et aux combustibles. Il résiste aussi aux projections de matières en fusion de façon limitée et à la flamme occasionnelle. Il permet de grouper les fils, câbles ou flexibles en faisceaux et d'intervenir in-situ sans démontage ni recâblage de l'installation. Ainsi, les remises en état d'installations existantes ne nécessitent qu'un minimum de temps et d'arrêt. Les applications habituelles sont dans l'industrie en général.

### Matériaux et construction:

**Construction:** Fourreau démontable en fibre de verre tissée

**Caractéristiques du revêtement:** Mince couche silicone à l'oxyde de fer sur une face, excellente résistante aux huiles, sans halogènes, résistant à la flamme pour une courte durée, aux projections de matière en fusion, réduit la température.

**Poids:** 2,00 Kg/m<sup>2</sup>.

**Températures:** -55 °C à +230 °C en continu.

- Flamme nue jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.

- Chaleur rayonnante jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.
- Projections de métal en fusion jusqu'à +1640 °C pendant 15-30 secondes.

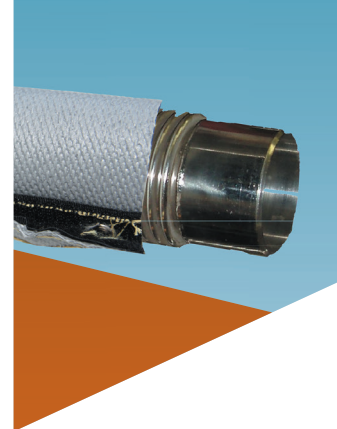
**Résistance à la température de la fermeture:** 55 °C à +300 °C en continu. Chaleur rayonnante jusqu'à +800 °C pendant environ 20 minutes.

**Couleur:** Rouge.



HIPOBLANKET WRAP MEDIUM			DIAMÈTRE		UNITÉ DE CONDITIONNEM.		PETIT CONDITIONNEMENT		TOURET		POIDS
Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Type	Intérieur (mm)	Extérieur (mm)	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	Mètre	Réf. article Rouge	(kg/m)
32	1.1/4"	HBW-MM-20	32	39	-	-	15	356.732.3	-	-	0,48
38	1.1/2"	HBW-MM-24	38	40	-	-	15	356.738.3	-	-	0,54
51	2"	HBW-MM-32	51	53	-	-	15	356.751.3	-	-	0,66
76	3"	HBW-MM-48	76	78	-	-	15	356.776.3	-	-	0,93
102	4"	HBW-MM-64	102	104	-	-	15	356.799.3	-	-	1,12

# Hiproblanket Wrap Light Grise



## FOURREAU DÉMONTABLE EN FIBRE DE VERRE TISSÉE ENDUIT SUR CHAQUE FACE D'UNE FINE COUCHE DE SILICONE À L'OXYDE DE FER ET FERMETURE AUTO-AGRIPPANTE EN POLYESTER

Le fourreau de protection démontable Hiproblanket Wrap Light constitue une solution économique prévue pour une pose rapide en protection des câbles et gaines déjà en service. Il est résistant aux fluides hydrauliques, aux lubrifiants et aux combustibles. Il résiste aussi aux projections de matières en fusion de façon limitée et à la flamme occasionnelle. Il permet de grouper les fils, câbles ou flexibles en faisceaux et d'intervenir in-situ sans démontage ni recâblage de l'installation. Ainsi, les remises en état d'installations existantes ne nécessitent qu'un minimum de temps et d'arrêt. Les applications habituelles sont dans l'industrie en général.

### Matériaux et construction:

**Construction:** Fourreau démontable en fibre de verre tissée

**Caractéristiques du revêtement:** Mince couche silicone à l'oxyde de fer sur chaque face, excellente résistante aux huiles, sans halogènes, résistant à la flamme pour une courte durée, aux projections de matière en fusion, réduit la température.

**Poids:** 1,1 kg/m<sup>2</sup>.

**Températures:** -55 °C à +260 °C en continu.

- Flamme nue jusqu'à +538 °C pendant environ 20 minutes.

- Chaleur rayonnante jusqu'à +538 °C pendant environ 20 minutes.
- Projections de métal en fusion jusqu'à +1200 °C pendant 15-30 secondes.

**Résistance à la température de la fermeture:** +110 °C en continu.

En présence de températures supérieures, il est recommandé de protéger la fermeture par de l'Hiprosiltape.

**Couleur:** Gris.



HIPOBLANKET WRAP LIGHT			DIAMÈTRE		UNITÉ DE CONDITIONNEM.		PETIT CONDITIONNEMENT		TOURET		POIDS
Diamètre (mm)	Diamètre (pouces)	Type	Intérieur (mm)	Extérieur (mm)	Mètre	Réf. article Gris	Mètre	Réf. article Gris	Mètre	Réf. article Gris	(kg/m)
25	1"	HBW-L-16	25	27	1	337.725.0	7,5	337.725.1	15	337.725.3	0,02
38	1.1/2"	HBW-L-24	38	40	1	337.738.0	7,5	337.738.1	15	337.738.3	0,04
51	2"	HBW-L-32	51	53	1	337.751.0	7,5	337.751.1	15	337.751.3	0,08
64	2.1/2"	HBW-L-40	64	66	1	337.764.0	7,5	337.764.1	15	337.764.3	0,15
76	3"	HBW-L-48	76	78	1	337.776.0	7,5	337.776.1	15	337.776.3	0,2
89	3.1/2"	HBW-L-56	89	91	1	337.789.0	7,5	337.789.1	15	337.789.3	0,3
102	4"	HBW-L-64	102	104	1	337.799.0	7,5	337.799.1	15	337.799.3	0,4