

Intitulé de la fiche	N° de référence	Groupes de compétences définis par la DGEC dans le cadre du programme d'accréditation INS REF 31	Commentaire
Régulation de la ventilation des silos et des installations de stockage en vrac de céréales	AGRI-EQ-106	6 - Equipements Complexes	
Moto-variateur synchrone à aimants permanents ou à reluctance	AGRI-UT-101	6 - Equipements Complexes	
Système de variation électronique de vitesse sur un moteur asynchrone	AGRI-UT-102	6 - Equipements Complexes	
Système de variation électronique de vitesse sur une pompe	BAR-TH-139	6 - Equipements Complexes	
Moto-variateur synchrone à aimants permanents ou à reluctance	BAT-EQ-123	6 - Equipements Complexes	
Système de condensation frigorifique à haute efficacité	BAT-EQ-130	6 - Equipements Complexes	
Dispositif performant d'alimentation sans interruption	BAT-EQ-135	6 - Equipements Complexes	Fiche créée par le 62ème arrêté
Système de variation électronique de vitesse sur un moteur asynchrone	BAT-TH-112	6 - Equipements Complexes	
Système de confinement des allées froides et allées chaudes dans un Data Center	BAT-TH-153	6 - Equipements Complexes	
Système de variation électronique de vitesse sur un moteur asynchrone	IND-UT-102	6 - Equipements Complexes	
Moto-variateur synchrone à aimants permanents ou à reluctance	IND-UT-114	6 - Equipements Complexes	
Compresseur d'air basse pression à vis ou centrifuge	IND-UT-120	6 - Equipements Complexes	
Sécheur d'air comprimé à adsorption utilisant un apport calorifique pour sa régénération	IND-UT-122	6 - Equipements Complexes	
Séquenceur électronique pour le pilotage d'une centrale de production d'air comprimé	IND-UT-124	6 - Equipements Complexes	
Traitement d'eau performant sur chaudière de production de vapeur	IND-UT-125	6 - Equipements Complexes	
Système de transmission performant	IND-UT-127	6 - Equipements Complexes	
Presse à injecter tout électrique ou hybride	IND-UT-129	6 - Equipements Complexes	
Système électronique de pilotage d'un moteur électrique avec récupération d'énergie	IND-UT-133	6 - Equipements Complexes	
Système de mesurage d'indicateurs de performance énergétique	IND-UT-134	6 - Equipements Complexes	
Systèmes moto-régulés	IND-UT-136	6 - Equipements Complexes	Fiche abrogée au 01/08/2025
Mise en veille automatique d'une machine utilisant de l'air comprimé	IND-UT-140	6 - Equipements Complexes	Fiche créée par le 65ème arrêté
Système de régulation de tension en éclairage extérieur	RES-EC-101	6 - Equipements Complexes	Fiche abrogée au 01/04/2022
Système de maîtrise de la puissance réactive en éclairage extérieur	RES-EC-102	6 - Equipements Complexes	Fiche abrogée au 01/04/2022
Système de variation de puissance en éclairage extérieur	RES-EC-103	6 - Equipements Complexes	Fiche abrogée au 01/01/2025
Rénovation d'éclairage extérieur	RES-EC-104	6 - Equipements Complexes	