



La pompe intelligente à moteur ventilé pour le génie climatique dans les grands bâtiments.

L'utilisation de Wilo-Stratos GIGA2.0-I à haut rendement est recommandée chaque fois qu'il est nécessaire de déplacer de grands volumes d'eau sur de grandes hauteurs manométriques. La pompe intelligente à moteur ventilé en ligne offre de nombreuses interfaces pour la commande de plusieurs pompes, l'intégration dans la gestion technique centralisée, la saisie des données d'exploitation et des options modernes d'accès mobile via Wilo-Smart Connect. La technologie du bouton vert et le grand écran permettent une utilisation simple et intuitive. L'utilisation de l'assistant de réglage assure une régulation optimale. Le rendement énergétique optimal de l'ensemble du système résulte de l'interaction intelligente de la technologie de moteur à aimant permanent IE5 avec une hydraulique de pompe éprouvée ($MEI \geq 0,7$) et des fonctions de régulation innovantes. La nouvelle technologie d'entraînement, associée à une hydraulique de pompe éprouvée, offre une grande fiabilité.

Prestations de service recommandées



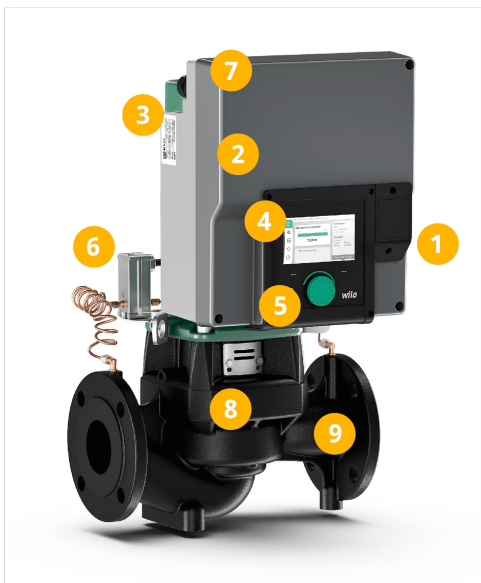
Suivi de projet Mise en service

IE5



Vos avantages

- > Réglage local et commande depuis des appareils mobiles via Bluetooth ainsi que commande de plusieurs pompes grâce à la mise en réseau avec Wilo Net
- > Interfaces analogiques et numériques offrant de nombreuses possibilités d'intégration p. ex. dans les systèmes de gestion technique centralisée
- > Régulation optimale à l'aide d'un assistant de réglage guidé par l'application
- > Un écran clair et une technologie de bouton vert pour une utilisation intuitive
- > Transparence maximale des données d'exploitation pour l'analyse et l'optimisation de la pompe et de l'ensemble du système
- > Efficacité énergétique optimale de l'ensemble du système grâce à l'interaction intelligente du moteur de classe énergétique IE5 avec une hydraulique de pompe éprouvée ($MEI \geq 0,7$) et des fonctions de régulation innovantes telles que Dynamic Adapt plus, Multi Flow Adaptation et T-const
- > Fiabilité élevée grâce à une technologie d'entraînement innovante et à une hydraulique de pompe éprouvée



Propriétés du produit

- 1 Interface Bluetooth
- 2 Interfaces de connexion à la GTC
- 3 Technologie de moteur EC IE5
- 4 Assistant de réglage
- 5 Écran LED rotatif par palier (90°)
- 6 Capteur de pression différentielle 2- 10 V
- 7 Raccordements de câble et bornes facilement accessibles
- 8 Roue en PPS-GF40/fonte grise (selon le modèle)
- 9 Corps de pompe en fonte grise avec revêtement par cataphorèse



Écran couleur

- 1 Écran d'accueil
- 2 Mode de régulation
- 3 Réglage de l'appareil, diagnostic et valeurs mesurées
- 4 Affichage de la valeur de consigne
- 5 Point de fonctionnement/Valeurs de mesure
- 6 Restaurer/Réinitialiser et aide
- 7 Facteurs d'influence actifs
- 8 Menu contextuel pour informations supplémentaires/réglages
- 9 Touches Retour/Contexte, bouton vert

Caractéristiques écologiques

- > Pompe à haut rendement avec technologie de moteur IE5 selon CEI 60034-30-2 et MEI de $\geq 0,7$
- > Combinaison de modes de régulation optimisés et innovants pour une efficacité énergétique maximale
- > Efficacité maximale du système grâce au « Multi-Flow Adaptation » innovant et des économies d'énergie allant jusqu'à 80 %
- > Fabrication et processus durables et neutres en CO2 dans nos usines européennes



Liste des produits

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,37 kW	1	2206909	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,37 kW	1	2206969	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,37 kW	1	2206999	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,37 kW	1	2206939	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/0,55	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	3	2204723	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	3	2204847	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	3	2204909	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	3	2204785	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/M-0,55	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	1	2206908	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/M-0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	1	2206968	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/M-0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	1	2206998	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-13/M-0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	1	2206938	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	3	2204722	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	3	2204846	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	3	2204908	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	3	2204784	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	1	2206907	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	1	2206967	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	1	2206997	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	1	2206937	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/1,1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	3	2204721	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	3	2204845	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	3	2204907	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	3	2204783	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	1	2206906	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	1	2206966	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	1	2206996	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-20/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	1	2206936	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/1,5	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	3	2204720	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	3	2204844	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	3	2204906	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	3	2204782	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	1	2206905	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	1	2206965	17

Désignation du produit	ME	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	1	2206995	17
Stratos GIGA2.0-I 32/1-25/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	1	2206935	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,37	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,37 kW	1	2206914	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,37-R1	-	-	-	-	-	-	-	2206974	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,37-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,37 kW	1	2207004	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,37-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,37 kW	1	2206944	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/0,55	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	3	2204728	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	3	2204852	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	3	2204914	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	3	2204790	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/M-0,55	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	1	2206913	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/M-0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	1	2206973	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/M-0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	1	2207003	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-11/M-0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	1	2206943	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/0,75	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	3	2204727	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	3	2204851	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	3	2204913	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	3	2204789	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/M-0,75	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	1	2206912	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/M-0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	1	2206972	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/M-0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	1	2207002	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-14/M-0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	1	2206942	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/1,1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	3	2204726	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	3	2204850	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	3	2204912	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	3	2204788	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	1	2206911	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	1	2206971	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	1	2207001	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-19/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	1	2206941	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/1,5	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	3	2204725	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	3	2204849	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	3	2204911	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	3	2204787	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	1	2206910	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	1	2206970	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	1	2207000	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-23/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	1	2206940	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-31/2,2	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	2,2 kW	3	2204731	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-31/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	2,2 kW	3	2204855	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-31/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	2,2 kW	3	2204917	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-31/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	2,2 kW	3	2204793	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-37/3,0	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	3 kW	3	2204730	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-37/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 40	AQ1EGG	280 mm	3 kW	3	2204854	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-37/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	3 kW	3	2204916	17
Stratos GIGA2.0-I 40/1-37/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	280 mm	3 kW	3	2204792	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,37	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,37 kW	1	2206919	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,37-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,37 kW	1	2206979	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,37-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,37 kW	1	2207009	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,37-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,37 kW	1	2206949	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/0,55	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	3	2204735	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	3	2204859	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	3	2204921	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	3	2204797	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/M-0,55	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	1	2206918	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/M-0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,55 kW	1	2206978	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/M-0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	1	2207008	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-10/M-0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,55 kW	1	2206948	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/0,75	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	3	2204734	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	3	2204858	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	3	2204920	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	3	2204796	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/M-0,75	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	1	2206917	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/M-0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	0,75 kW	1	2206977	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/M-0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	1	2207007	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-13/M-0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	0,75 kW	1	2206947	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/1,1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	3	2204733	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	3	2204857	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	3	2204919	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	3	2204795	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	1	2206916	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,1 kW	1	2206976	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	1	2207006	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 50/1-17/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,1 kW	1	2206946	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/1,5	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	3	2204732	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	3	2204856	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	3	2204918	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	3	2204794	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	1	2206915	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	1,5 kW	1	2206975	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	1	2207005	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-20/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	1,5 kW	1	2206945	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-30/2,2	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	2,2 kW	3	2204738	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-30/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	2,2 kW	3	2204862	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-30/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	2,2 kW	3	2204924	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-30/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	2,2 kW	3	2204800	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-37/3,0	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	3 kW	3	2204737	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-37/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 50	AQ1EGG	280 mm	3 kW	3	2204861	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-37/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	3 kW	3	2204923	17
Stratos GIGA2.0-I 50/1-37/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	280 mm	3 kW	3	2204799	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,37	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2206924	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,37-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2206984	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,37-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2207014	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,37-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2206954	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/0,55	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2204742	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2204866	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2204928	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2204804	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/M-0,55	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2206923	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/M-0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2206983	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/M-0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2207013	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-7/M-0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2206953	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/0,75	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2204741	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2204865	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2204927	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2204803	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/M-0,75	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2206922	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/M-0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2206982	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/M-0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2207012	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-9/M-0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2206952	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/1,1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2204740	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2204864	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2204926	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2204802	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2206921	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2206981	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2207011	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-12/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2206951	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/1,5	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2204739	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2204863	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2204925	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2204801	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2206920	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2206980	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2207010	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-15/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2206950	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-25/2,2	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2204746	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-25/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2204870	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-25/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2204932	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-25/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2204808	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-31/3,0	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2204745	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-31/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2204869	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-31/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2204931	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-31/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2204807	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-37/4,0	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2204744	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-37/4,0-R1	≥0,7	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2204868	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-37/4,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2204930	17
Stratos GIGA2.0-I 65/1-37/4,0-S1	≥0,7	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2204806	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,37	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,37 kW	1	2206929	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,37-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,37 kW	1	2206989	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,37-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,37 kW	1	2207019	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,37-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,37 kW	1	2206959	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/0,55	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,6 kW	3	2204750	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,6 kW	3	2204874	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,6 kW	3	2204936	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,6 kW	3	2204812	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/M-0,55	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,6 kW	1	2206928	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/M-0,55-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,6 kW	1	2206988	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/M-0,55-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,6 kW	1	2207018	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-6/M-0,55-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,6 kW	1	2206958	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/0,75	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	3	2204749	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	3	2204873	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	3	2204935	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	3	2204811	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/M-0,75	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	1	2206927	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/M-0,75-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	1	2206987	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/M-0,75-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	1	2207017	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-8/M-0,75-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	1	2206957	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/1,1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	3	2204748	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	3	2204872	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	3	2204934	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	3	2204810	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	1	2206926	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	1	2206986	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	1	2207016	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-10/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	1	2206956	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/1,5	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	3	2204747	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	3	2204871	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	3	2204933	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	3	2204809	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	1	2206925	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	1	2206985	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	1	2207015	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-13/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	1	2206955	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-20/2,2	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	2,2 kW	3	2204756	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-20/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	2,2 kW	3	2204880	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-20/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	2,2 kW	3	2204942	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-20/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	2,2 kW	3	2204818	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-24/3,0	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	3 kW	3	2204755	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-24/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	3 kW	3	2204879	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-24/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	3 kW	3	2204941	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-24/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	3 kW	3	2204817	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-30/4,0	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	4 kW	3	2204754	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-30/4,0-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	4 kW	3	2204878	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-30/4,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	4 kW	3	2204940	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-30/4,0-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	4 kW	3	2204816	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-35/5,5	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	5,5 kW	3	2204753	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-35/5,5-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	5,5 kW	3	2204877	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-35/5,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	5,5 kW	3	2204939	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-35/5,5-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	5,5 kW	3	2204815	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 80/1-43/7,5	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	7,5 kW	3	2204752	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-43/7,5-R1	≥0,7	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	7,5 kW	3	2204876	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-43/7,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	7,5 kW	3	2204938	17
Stratos GIGA2.0-I 80/1-43/7,5-S1	≥0,7	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	7,5 kW	3	2204814	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/1,1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,1 kW	3	2204758	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,1 kW	3	2204882	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,1 kW	3	2204944	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,1 kW	3	2204820	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	2,2 kW	3	2204776	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	2,2 kW	3	2204900	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	2,2 kW	3	2204962	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	2,2 kW	3	2204838	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/M-1,1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,1 kW	1	2206931	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/M-1,1-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,1 kW	1	2206991	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/M-1,1-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,1 kW	1	2207021	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-8/M-1,1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,1 kW	1	2206961	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/1,5	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,5 kW	3	2204757	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,5 kW	3	2204881	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,5 kW	3	2204943	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,5 kW	3	2204819	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	3 kW	3	2204775	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	3 kW	3	2204899	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	3 kW	3	2204961	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	3 kW	3	2204837	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/M-1,5	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,5 kW	1	2206930	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/M-1,5-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	1,5 kW	1	2206990	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/M-1,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,5 kW	1	2207020	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-9/M-1,5-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	1,5 kW	1	2206960	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	4 kW	3	2204774	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	4 kW	3	2204898	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	4 kW	3	2204960	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	4 kW	3	2204836	18
Stratos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	5,5 kW	3	2204773	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	5,5 kW	3	2204897	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	5,5 kW	3	2204959	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	5,5 kW	3	2204835	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-17/2,2	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	2,2 kW	3	2204766	17

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 100/1-17/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	2,2 kW	3	2204890	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-17/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	2,2 kW	3	2204952	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-17/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	2,2 kW	3	2204828	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	7,5 kW	3	2204772	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	7,5 kW	3	2204896	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	7,5 kW	3	2204958	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	7,5 kW	3	2204834	12
Stratos GIGA2.0-I 100/1-20/3,0	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	3 kW	3	2204765	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-20/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	3 kW	3	2204889	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-20/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	3 kW	3	2204951	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-20/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	3 kW	3	2204827	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-25/4,0	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	4 kW	3	2204764	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-25/4,0-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	4 kW	3	2204888	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-25/4,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	4 kW	3	2204950	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-25/4,0-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	4 kW	3	2204826	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-30/5,5	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	5,5 kW	3	2204763	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-30/5,5-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	5,5 kW	3	2204887	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-30/5,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	5,5 kW	3	2204949	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-30/5,5-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	5,5 kW	3	2204825	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-38/7,5	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	7,5 kW	3	2204762	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-38/7,5-R1	≥0,7	IE5	DN 100	AQ1EGG	450 mm	7,5 kW	3	2204886	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-38/7,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	7,5 kW	3	2204948	17
Stratos GIGA2.0-I 100/1-38/7,5-S1	≥0,7	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	450 mm	7,5 kW	3	2204824	17
Stratos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	2,2 kW	3	2204781	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-R1	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	2,2 kW	3	2204905	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	2,2 kW	3	2204967	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	2,2 kW	3	2204843	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	3 kW	3	2204780	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-R1	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	3 kW	3	2204904	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	3 kW	3	2204966	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	3 kW	3	2204842	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	4 kW	3	2204779	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-R1	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	4 kW	3	2204903	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	4 kW	3	2204965	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	4 kW	3	2204841	18
Stratos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	5,5 kW	3	2204778	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-R1	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	5,5 kW	3	2204902	12

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P ₂	Phase	Référence	Groupe GRD
Stratos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	5,5 kW	3	2204964	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	5,5 kW	3	2204840	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	7,5 kW	3	2204777	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-R1	≥0,7	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	7,5 kW	3	2204901	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-R1-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	7,5 kW	3	2204963	12
Stratos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-S1	≥0,7	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	7,5 kW	3	2204839	12