



### Évacuation efficace de grandes quantités d'eau pour le génie climatique dans les grands bâtiments.

La Wilo-Yonos GIGA2.0-I est une pompe à moteur ventilé en ligne à variation électronique, adaptée au pompage de grandes quantités d'eau avec des hauteurs manométriques élevées. Grâce à la technologie de moteur à aimant permanent IE5 et à l'hydraulique de pompe éprouvée ( $MEI \geq 0,4$ ), elle offre un haut rendement énergétique ainsi qu'une grande fiabilité. Grâce à la technologie bien connue du bouton vert, ainsi qu'un guidage par menu et un écran couleur clairs, elle est très facile à utiliser. Les interfaces analogiques et numériques offrent une possibilité d'intégration dans la gestion technique centralisée.

#### Prestations de service recommandées



Suivi de projet

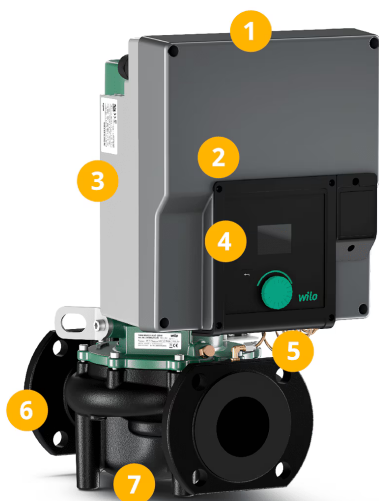


Mise en service

IE5

#### Vos avantages

- > Haut rendement énergétique grâce à la technologie de moteur à aimant permanent IE5 et à une hydraulique de pompe éprouvée ( $MEI \geq 0,4$ )
- > Utilisation simple avec guidage par menu clair sur un écran couleur avec technologie du bouton vert
- > Fiabilité élevée grâce à une technologie d'entraînement innovante et à une hydraulique de pompe éprouvée
- > Prêt à l'intégration dans la gestion technique centralisée via des interfaces analogiques et numériques et des modules CIF



### Propriétés du produit

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



### Propriétés du produit

- 1 Écran d'accueil
- 2 Réglages
- 3 Diagnostic et valeurs mesurées
- 4 Bouton retour
- 5 Bouton vert
- 6 Valeur de consigne du mode de régulation réglé
- 7 Mode de régulation actuel

### Caractéristiques écologiques

- > Pompe à haut rendement avec technologie de moteur IE5 selon CEI 60050-411/A1 2007 et CEI 60034-30-2 et MEI de  $\geq 0,4$
- > 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 <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,37 kW	1	2207029	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,37 kW	1	2207079	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,37 kW	1	2207104	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-9/M-0,37-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,37 kW	1	2207054	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/0,55	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	3	2204971	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	3	2205093	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	3	2205154	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	3	2205032	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/M-0,55	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	1	2207028	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/M-0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,55 kW	1	2207078	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/M-0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	1	2207103	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-12/M-0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,55 kW	1	2207053	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	3	2204970	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	3	2205092	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	3	2205153	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	3	2205031	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	1	2207027	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	0,75 kW	1	2207077	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	1	2207102	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-15/M-0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	0,75 kW	1	2207052	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/1,1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	3	2204969	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	3	2205091	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	3	2205152	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	3	2205030	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/M-1,1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	1	2207026	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/M-1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,1 kW	1	2207076	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/M-1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	1	2207101	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-19/M-1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,1 kW	1	2207051	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/1,5	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	3	2204968	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	3	2205090	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	3	2205151	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	3	2205029	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/M-1,5	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	1	2207025	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/M-1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	1,5 kW	1	2207075	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/M-1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	1	2207100	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-24/M-1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	1,5 kW	1	2207050	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-32/2,2	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	2,2 kW	3	2204973	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 32/1-32/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 32	AQ1EGG	260 mm	2,2 kW	3	2205095	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-32/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	2,2 kW	3	2205156	3
Yonos GIGA2.0-I 32/1-32/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 32	Q1Q1X4GG	260 mm	2,2 kW	3	2205034	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-6/M-0,37	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,37 kW	1	2207034	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-6/M-0,37-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,37 kW	1	2207084	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-6/M-0,37-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,37 kW	1	2207109	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-6/M-0,37-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,37 kW	1	2207059	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/0,55	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,55 kW	3	2204977	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,55 kW	3	2205099	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,55 kW	3	2205160	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,55 kW	3	2205038	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,55	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,55 kW	1	2207033	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,55 kW	1	2207083	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,55 kW	1	2207108	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-8/M-0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,55 kW	1	2207058	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/0,75	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,75 kW	3	2204976	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,75 kW	3	2205098	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,75 kW	3	2205159	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,75 kW	3	2205037	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/M-0,75	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,75 kW	1	2207032	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/M-0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	0,75 kW	1	2207082	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/M-0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,75 kW	1	2207107	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-10/M-0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	0,75 kW	1	2207057	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/1,1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,1 kW	3	2204975	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,1 kW	3	2205097	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,1 kW	3	2205158	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,1 kW	3	2205036	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/M-1,1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,1 kW	1	2207031	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/M-1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,1 kW	1	2207081	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/M-1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,1 kW	1	2207106	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-13/M-1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,1 kW	1	2207056	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/1,5	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,5 kW	3	2204974	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,5 kW	3	2205096	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,5 kW	3	2205157	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,5 kW	3	2205035	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/M-1,5	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,5 kW	1	2207030	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/M-1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	1,5 kW	1	2207080	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/M-1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,5 kW	1	2207105	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 40/1-16/M-1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	1,5 kW	1	2207055	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-21/2,2	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	2,2 kW	3	2204983	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-21/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	2,2 kW	3	2205105	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-21/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	2,2 kW	3	2205166	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-21/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	2,2 kW	3	2205044	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-26/3,0	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	3 kW	3	2204982	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-26/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	3 kW	3	2205104	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-26/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	3 kW	3	2205165	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-26/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	3 kW	3	2205043	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-31/4,0	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	4 kW	3	2204981	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-31/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	320 mm	4 kW	3	2205103	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-31/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	4 kW	3	2205164	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-31/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	320 mm	4 kW	3	2205042	3
Yonos GIGA2.0-I 40/1-42/5,5	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	340 mm	5,1 kW	3	2234692	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-42/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	340 mm	5,1 kW	3	2234694	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-42/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	340 mm	5,1 kW	3	2234695	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-42/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	340 mm	5,1 kW	3	2234693	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-52/7,5	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	390 mm	7,5 kW	3	2234700	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-52/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 40	AQ1EGG	390 mm	7,5 kW	3	2234702	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-52/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	390 mm	7,5 kW	3	2234703	12
Yonos GIGA2.0-I 40/1-52/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 40	Q1Q1X4GG	390 mm	7,5 kW	3	2234701	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-5/M-0,37	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2207039	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-5/M-0,37-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2207089	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-5/M-0,37-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2207114	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-5/M-0,37-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2207064	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/0,55	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2204987	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2205109	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2205170	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2205048	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/M-0,55	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2207038	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/M-0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2207088	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/M-0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2207113	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-6/M-0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2207063	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/0,75	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2204986	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2205108	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2205169	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2205047	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,75	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2207037	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2207087	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2207112	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-8/M-0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2207062	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/1,1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2204985	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2205107	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2205168	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2205046	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/M-1,1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2207036	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/M-1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2207086	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/M-1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2207111	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-10/M-1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2207061	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/1,5	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2204984	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2205106	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2205167	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2205045	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/M-1,5	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2207035	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/M-1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2207085	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/M-1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2207110	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-13/M-1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2207060	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-17/2,2	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2204993	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-17/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2205115	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-17/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2205176	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-17/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2205054	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-20/3,0	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2204992	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-20/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2205114	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-20/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2205175	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-20/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2205053	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-25/4,0	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2204991	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-25/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2205113	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-25/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2205174	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-25/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2205052	3
Yonos GIGA2.0-I 50/1-33/5,5	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	5,6 kW	3	2234716	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-33/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	5,6 kW	3	2234718	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-33/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	5,6 kW	3	2234719	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-33/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	5,6 kW	3	2234717	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-38/7,5	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2234708	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-38/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2234710	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-38/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2234711	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-38/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2234709	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-39/7,5	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2234724	12

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 50/1-39/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 50	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2234726	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-39/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2234727	12
Yonos GIGA2.0-I 50/1-39/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 50	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2234725	12
Yonos GIGA2.0-I 65/1-4/M-0,37	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2207044	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-4/M-0,37-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,37 kW	1	2207094	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-4/M-0,37-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2207119	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-4/M-0,37-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,37 kW	1	2207069	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/0,55	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2204997	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	3	2205119	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2205180	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	3	2205058	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,55	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2207043	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,55 kW	1	2207093	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2207118	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-5/M-0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,55 kW	1	2207068	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/0,75	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2204996	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	3	2205118	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2205179	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	3	2205057	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/M-0,75	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2207042	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/M-0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	0,75 kW	1	2207092	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/M-0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2207117	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-6/M-0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	0,75 kW	1	2207067	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/1,1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2204995	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	3	2205117	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2205178	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	3	2205056	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/M-1,1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2207041	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/M-1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,1 kW	1	2207091	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/M-1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2207116	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-8/M-1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,1 kW	1	2207066	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/1,5	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2204994	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	3	2205116	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2205177	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	3	2205055	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/M-1,5	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2207040	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/M-1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	1,5 kW	1	2207090	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/M-1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2207115	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-10/M-1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	1,5 kW	1	2207065	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-14/2,2	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2205003	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-14/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	2,2 kW	3	2205125	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-14/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2205186	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-14/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	2,2 kW	3	2205064	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-16/3,0	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2205002	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-16/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	3 kW	3	2205124	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-16/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2205185	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-16/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	3 kW	3	2205063	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-20/4,0	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2205001	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-20/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	4 kW	3	2205123	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-20/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2205184	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-20/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	4 kW	3	2205062	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-24/5,5	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	5,5 kW	3	2205000	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-24/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	5,5 kW	3	2205122	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-24/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	5,5 kW	3	2205183	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-24/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	5,5 kW	3	2205061	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-31/7,5	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2204999	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-31/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 65	AQ1EGG	340 mm	7,5 kW	3	2205121	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-31/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2205182	3
Yonos GIGA2.0-I 65/1-31/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 65	Q1Q1X4GG	340 mm	7,5 kW	3	2205060	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-3/M-0,37	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,37 kW	1	2207049	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-3/M-0,37-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,37 kW	1	2207099	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-3/M-0,37-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,37 kW	1	2207124	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-3/M-0,37-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,37 kW	1	2207074	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/0,55	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,55 kW	3	2205007	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,55 kW	3	2205129	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,55 kW	3	2205190	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,55 kW	3	2205068	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/M-0,55	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,55 kW	1	2207048	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/M-0,55-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,55 kW	1	2207098	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/M-0,55-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,55 kW	1	2207123	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-4/M-0,55-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,55 kW	1	2207073	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/0,75	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	3	2205006	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	3	2205128	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	3	2205189	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	3	2205067	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,75	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	1	2207047	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,75-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	0,75 kW	1	2207097	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,75-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	1	2207122	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-5/M-0,75-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	0,75 kW	1	2207072	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/1,1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	3	2205005	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	3	2205127	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	3	2205188	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	3	2205066	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/M-1,1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	1	2207046	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/M-1,1-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,1 kW	1	2207096	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/M-1,1-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	1	2207121	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-6/M-1,1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,1 kW	1	2207071	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/1,5	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	3	2205004	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	3	2205126	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	3	2205187	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	3	2205065	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/M-1,5	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	1	2207045	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/M-1,5-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	1,5 kW	1	2207095	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/M-1,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	1	2207120	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-8/M-1,5-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	1,5 kW	1	2207070	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-10/2,2	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	2,2 kW	3	2205013	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-10/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	2,2 kW	3	2205135	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-10/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	2,2 kW	3	2205196	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-10/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	2,2 kW	3	2205074	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-12/3,0	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	3 kW	3	2205012	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-12/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	3 kW	3	2205134	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-12/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	3 kW	3	2205195	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-12/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	3 kW	3	2205073	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-15/4,0	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	4 kW	3	2205011	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-15/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	4 kW	3	2205133	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-15/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	4 kW	3	2205194	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-15/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	4 kW	3	2205072	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-19/5,5	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	5,5 kW	3	2205010	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-19/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	5,5 kW	3	2205132	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-19/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	5,5 kW	3	2205193	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-19/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	5,5 kW	3	2205071	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-23/7,5	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	7,5 kW	3	2205009	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-23/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 80	AQ1EGG	360 mm	7,5 kW	3	2205131	3
Yonos GIGA2.0-I 80/1-23/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	7,5 kW	3	2205192	3

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 80/1-23/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 80	Q1Q1X4GG	360 mm	7,5 kW	3	2205070	3
Yonos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	2,2 kW	3	2205023	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	2,2 kW	3	2205145	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	2,2 kW	3	2205206	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-8/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	2,2 kW	3	2205084	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	3 kW	3	2205022	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	3 kW	3	2205144	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	3 kW	3	2205205	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-9/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	3 kW	3	2205083	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	4 kW	3	2205021	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	4 kW	3	2205143	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	4 kW	3	2205204	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-11/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	4 kW	3	2205082	18
Yonos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	5,5 kW	3	2205020	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	5,5 kW	3	2205142	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	5,5 kW	3	2205203	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-14/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	5,5 kW	3	2205081	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	7,5 kW	3	2205019	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 100	AQ1EGG	500 mm	7,5 kW	3	2205141	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	7,5 kW	3	2205202	12
Yonos GIGA2.0-I 100/1-18/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 100	Q1Q1X4GG	500 mm	7,5 kW	3	2205080	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	2,2 kW	3	2205028	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-R1	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	2,2 kW	3	2205150	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	2,2 kW	3	2205211	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-7/2,2-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	2,2 kW	3	2205089	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	3 kW	3	2205027	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-R1	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	3 kW	3	2205149	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	3 kW	3	2205210	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-9/3,0-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	3 kW	3	2205088	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	4 kW	3	2205026	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-R1	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	4 kW	3	2205148	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	4 kW	3	2205209	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-11/4,0-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	4 kW	3	2205087	18
Yonos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	5,5 kW	3	2205025	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	5,5 kW	3	2205147	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	5,5 kW	3	2205208	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-14/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	5,5 kW	3	2205086	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	7,5 kW	3	2205024	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 125	AQ1EGG	620 mm	7,5 kW	3	2205146	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	7,5 kW	3	2205207	12
Yonos GIGA2.0-I 125/1-17/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 125	Q1Q1X4GG	620 mm	7,5 kW	3	2205085	12

Désignation du produit	MEI	IE	Diamètre nominal de la bride	Garniture mécanique	Entraxe L0	Puissance nominale du moteur P <sub>2</sub>	Phase	Référence	Groupe GRD
Yonos GIGA2.0-I 150/1-10/5,5	≥0,4	IE5	DN 150	AQ1EGG	700 mm	5,6 kW	3	2234732	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-10/5,5-R1	≥0,4	IE5	DN 150	AQ1EGG	700 mm	5,6 kW	3	2234734	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-10/5,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 150	Q1Q1X4GG	700 mm	5,6 kW	3	2234735	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-10/5,5-S1	≥0,4	IE5	DN 150	Q1Q1X4GG	700 mm	5,6 kW	3	2234733	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-13/7,5	≥0,4	IE5	DN 150	AQ1EGG	700 mm	7,5 kW	3	2234740	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-13/7,5-R1	≥0,4	IE5	DN 150	AQ1EGG	700 mm	7,5 kW	3	2234742	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-13/7,5-R1-S1	≥0,4	IE5	DN 150	Q1Q1X4GG	700 mm	7,5 kW	3	2234743	13
Yonos GIGA2.0-I 150/1-13/7,5-S1	≥0,4	IE5	DN 150	Q1Q1X4GG	700 mm	7,5 kW	3	2234741	13