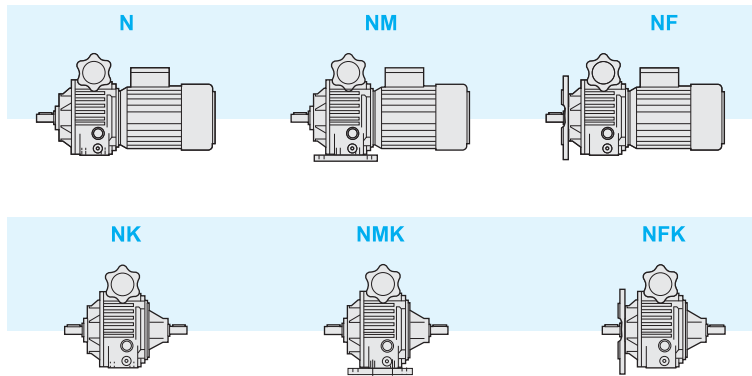


8.4 Designazione

8.4 Designation

8.4 Bezeichnung

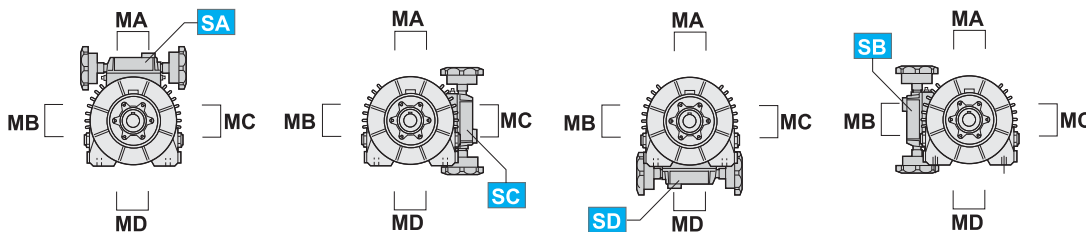
| Tipo Type Typ | Grandezza Size Größe | Albero uscita diam. mm Output shaft diam. mm Abtriebswelle Durchmesser mm | Flangia uscita diam. mm Output flange diam. mm Abtriebsflansch Durchmesser mm | Attacco motore IEC IEC motor adaptor IEC Motoranbau | Posizione di montaggio Mounting position Einbaulage | Posizione scatola di comando Speed control box position Lage des Steuerkastens | Potenza motore Motor power Motorleistung | N° poli Poles number Polzahl | Forma costruttiva motore Motor version Motorversion | Tensione Voltage Spannung | Frequenza Frequency Frequenz | Posizione morsetteria Terminal box position Lage des Klemmkastens |
|---------------------------------------|--|---|---|---|---|--|--|------------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|---|
| NF | 030 | AU28 | F250 | 100B5 | B5 | SA | 2.2 kW | 4 | B5 | 230/400 | 50Hz | MA |
| N NM NF | 003 005 010 | Vedi tabelle | Vedi tabelle | Vedi tabelle | B3 B6 B7 B8 | SA SB SC SD | Vedi tabelle | 2 4 6 | B5 | | | MA MB MC MD |
| NK NMK NFK | 020 030 050 | See tables | See tables | See tables | V5 V6 B5 V1 V3 | | See tables | | | | | |
| | | Siehe Tabelle | Siehe Tabelle | Siehe Tabelle | | | Siehe Tabelle | | | | | |



Posizione morsetteria e scatola di comando

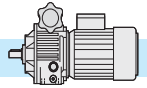
Terminal box and speed control box position

Lage des Klemmkastens und des Steuerkastens



MA, MB, MC, MD
Posizione morsetteria
Terminal box position
Lage des Klemmkastens

SA, SB, SC, SD
Posizione scatola di comando
Speed control box position
Lage des Steuerkastens

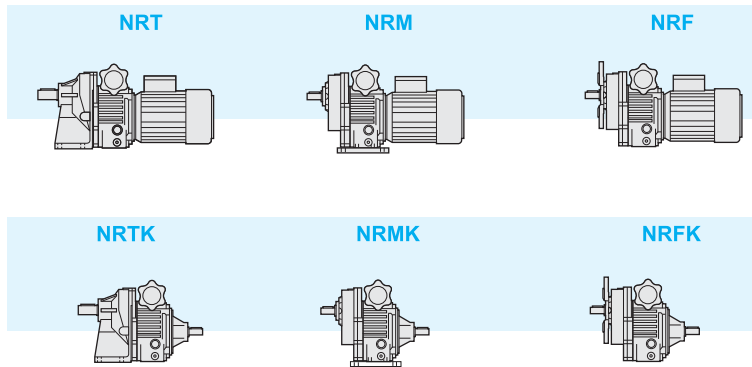


8.4 Designazione

8.4 Designation

8.4 Bezeichnung

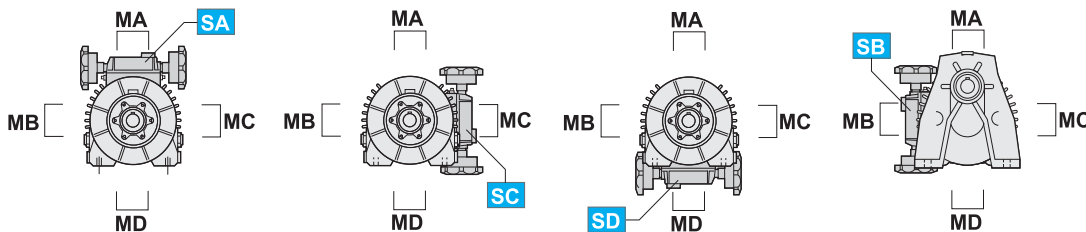
| Tipo Type Typ | Grandezza Size Größe | Rapporto di riduzione (i) Reduction ratio (i) Untersetzungverhältnis | Albero uscita diam. mm Output shaft diam. mm Abtriebswelle Durchmesser mm | Flangia uscita diam. mm Output flange diam. mm Abtriebsflansch Durchmesser mm | Attacco motore IEC IEC motor adaptor IEC Motoranbau | Posizione di montaggio Mounting position Einbaulage | Posizione scatola di comando Speed control box position Lage des Steuerkastens | Potenza motore Motor power Motorleistung | N° poli Poles number Polzahl | Forma costruttiva motore Motor version Motorversion | Tensione Voltage Spannung | Frequenza Frequency Frequenz | Posizione morsettiere Terminal box position Lage des Klemmkastens |
|---|--|--|---|---|--|---|--|--|------------------------------------|---|---------------------------------|------------------------------------|---|
| NFR | 003/1 | 5 | AU19 | F160 | 63B5 | B5 | SA | 0.25 kW | 4 | B5 | 230/400 | 50Hz | MA |
| NRT NRM NRF NRTK NRMK NRFK | 003/1 005/1 010/1 020/1 030/1 050/1 | 2.5 5 | Vedi tabelle See tables Siehe Tabelle | Vedi tabelle See tables Siehe Tabelle | Vedi tabelle See tables Siehe Tabelle | B3 B6 B7 B8 V5 V6 B5 V1 V3 | SA SB SC SD | Vedi tabelle See tables Siehe Tabelle | 2 4 6 | B5 | | | MA MB MC MD |



Posizione morsettiere e scatola di comando

Terminal box and speed control box position

Lage des Klemmkastens und des Steuerkastens



MA, MB, MC, MD
Posizione morsettiere
Terminal box position
Lage des Klemmkastens

SA, SB, SC, SD
Posizione scatola di comando
Speed control box position
Lage des Steuerkastens