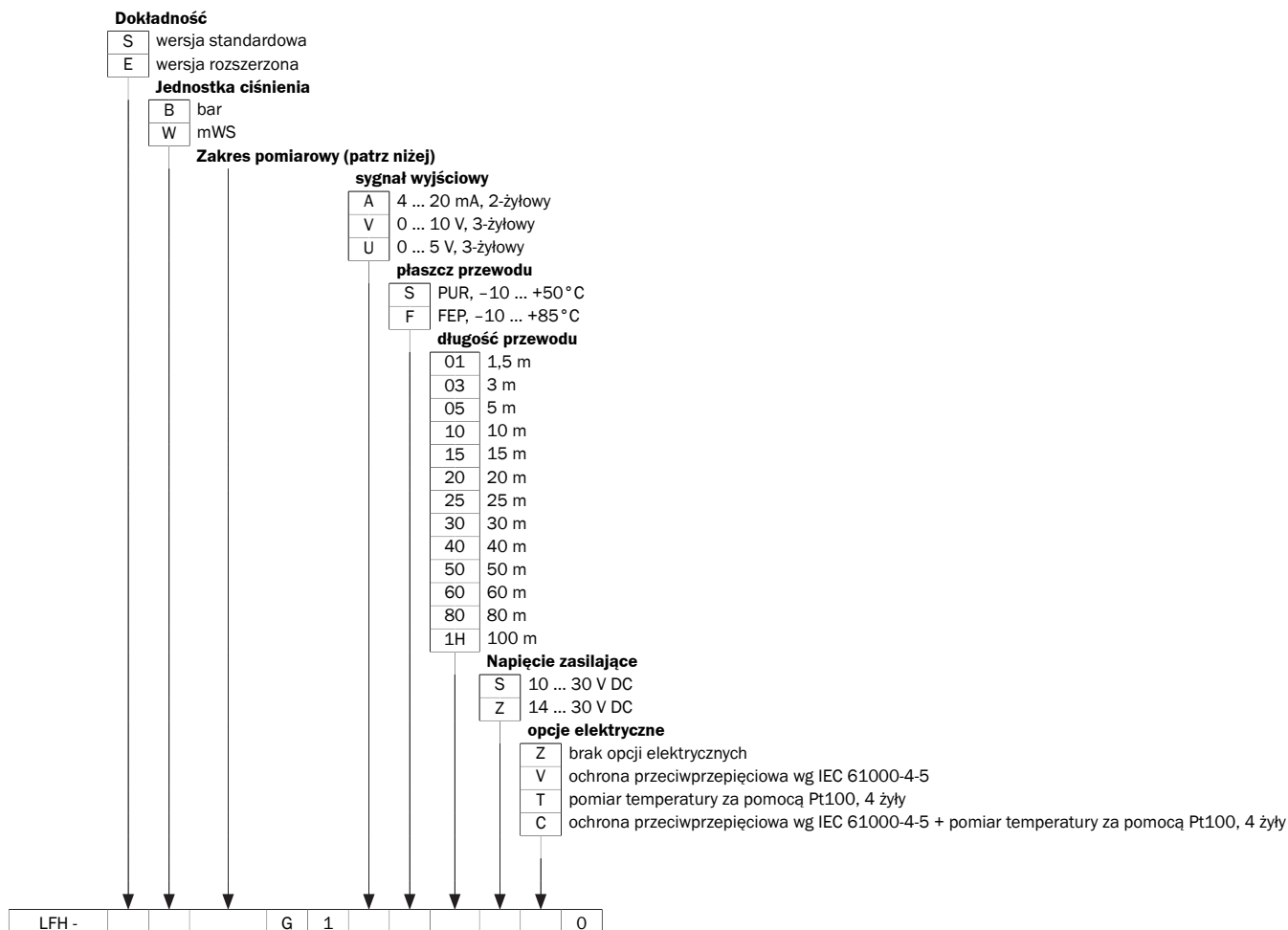


## Oznaczenie



Nie wszystkie warianty oznaczenia można ze sobą łączyć!

## Zakresy pomiarowe

| Bar / ciśnienie względne |                |
|--------------------------|----------------|
| X10                      | 0 ... 0,1 bar  |
| X16                      | 0 ... 0,16 bar |
| X25                      | 0 ... 0,25 bar |
| X40                      | 0 ... 0,4 bar  |
| X60                      | 0 ... 0,6 bar  |
| 1X0                      | 0 ... 1 bar    |
| 1X6                      | 0 ... 1,6 bar  |
| 2X5                      | 0 ... 2,5 bar  |
| 4X0                      | 0 ... 4 bar    |
| 6X0                      | 0 ... 6 bar    |
| 010                      | 0 ... 10 bar   |
| 016                      | 0 ... 16 bar   |
| 025                      | 0 ... 25 bar   |

| mH <sub>2</sub> O / ciśnienie względne |                             |
|--|-----------------------------|
| 1X0                                    | 0 ... 1 mH <sub>2</sub> O   |
| 1X6                                    | 0 ... 1,6 mH <sub>2</sub> O |
| 2X5                                    | 0 ... 2,5 mH <sub>2</sub> O |
| 4X0                                    | 0 ... 4 mH <sub>2</sub> O   |
| 6X0                                    | 0 ... 6 mH <sub>2</sub> O   |
| 010                                    | 0 ... 10 mH <sub>2</sub> O  |
| 016                                    | 0 ... 16 mH <sub>2</sub> O  |
| 025                                    | 0 ... 25 mH <sub>2</sub> O  |
| 040                                    | 0 ... 40 mH <sub>2</sub> O  |
| 060                                    | 0 ... 60 mH <sub>2</sub> O  |
| 100                                    | 0 ... 100 mH <sub>2</sub> O |
| 160                                    | 0 ... 160 mH <sub>2</sub> O |
| 250                                    | 0 ... 250 mH <sub>2</sub> O |