



### Obejma mini « Normal »

- A Przewidziano zastosowanie różnych narzędzi przy wykorzystywaniu systemu dokręcania nakrętek i śrub.
- B Zaokrąglone krawędzie taśmy zapobiegają wgniataniu się obejmy zaciskowej w wąż elastyczny.
- C Unikalny system blokowania nakrętek znacząco ułatwia dokręcanie.
- D Końcówka taśmy tworzy mostek, który pozwala uniknąć ewentualnego uszkodzenia węża elastycznego podczas dokręcania i pozwala na lepsze dopasowanie wokół węża.
- E Materiały są wolne od toksycznych substancji zgodnie z obowiązującymi przepisami w zakresie środowiska.
- F Wszystkie obejmy posiadają naniesione oznaczenie średnicy montażowej i logo firmy Mikalor.

Wykres biegunowy

Sektory	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7	S8	Średnia
— 1 Nm	23,0	31,5	43,0	60,0	29,5	32,5	22,5	30,5	34,1
— 1,4 Nm	25,7	33,0	44,4	62,5	33,0	34,2	23,9	35,0	36,5

Moment obrotowy/wytrzymałość (Nm/daN)

