

## Senzory rosného bodu FA510

s měřicí komorou a kabelem

- senzory rosného bodu FA510 vybavené měřicí komorou 16 bar a kabelem s délkou 5 m a koncovkou ODU pro připojení k mobilním monitorovacím jednotkám
- praktické řešení pro objednání pod jedním objednacím číslem



Senzory rosného bodu FA510 s příslušenstvím								
Obj. č.	Typ senzoru	Rosný bod (°Ctd)	Aplikace	Kabel	Závit	Připojení	Rozměry (mm)	
							průměr	délka
CS-06991512	FA510	-20 až +50	kondenzační sušičky	3žilový	G 1/2"	M12, 5 pólů	30	130
CS-06991510	FA510	-80 až +20	adsorpční sušičky	3žilový	G 1/2"	M12, 5 pólů	30	130

## Senzory rosného bodu FA510

v sadě s monitorovací jednotkou DS400

- sady pro měření rosného bodu v potrubních systémech stlačeného vzduchu a technických plynů pod jedním objednacím číslem
- obsah sady:
  - senzor rosného bodu FA510 s inspekčním certifikátem
  - standardní měřicí komora s tlakem 16 bar
  - propojovací kabel s délkou 5 m
  - monitorovací jednotka DS400 ve stacionárním provedení
- k sadě je možné doobjednat veškeré volitelné varianty, kalibrace a software



Sady senzoru rosného bodu FA510 a monitorovací jednotky DS400				
Obj. č.	Typ senzoru	Rosný bod (°Ctd)	Aplikace	Typ jednotky
CS-06010512	FA510	-20 až +50	kondenzační sušičky	DS400
CS-06010510	FA510	-80 až +20	adsorpční sušičky	DS400

## Senzory rosného bodu FA510

v sadě se zobrazovacím displejem DS52

- sady pro měření rosného bodu v potrubních systémech stlačeného vzduchu a technických plynů pod jedním objednacím číslem
- obsah sady:
  - senzor rosného bodu FA510 s inspekčním certifikátem
  - standardní měřicí komora s tlakem 16 bar
  - propojovací kabel s délkou 5 m
  - zobrazovací displej DS52 v základním provedení
- k sadě je možné doobjednat veškeré volitelné varianty, kalibrace a software



Sady senzoru rosného bodu FA510 a zobrazovacího displeje DS52				
Obj. č.	Typ senzoru	Rosný bod (°Ctd)	Aplikace	Typ jednotky
CS-06005120	FA510	-20 až +50	kondenzační sušičky	DS52
CS-06005100	FA510	-80 až +20	adsorpční sušičky	DS52

související zboží:

Potrubní rozvody  
str. 1070



Sušičky  
str. 683



Filtry  
str. 721



Úpravné jednotky  
str. 774

