



Próżniomierze serii

CenterLine

skontaktuj się z nami:

APVACUUM sp. z o.o.
TEL.: +48 61 656 35 30
biuro@apvacuum.com
www.apvacuum.com

Próżniomierze serii CenterLine

Nowy typoszereg próżniomierzy i przełączników ciśnienia CenterLine firmy Pfeiffer Vacuum jest całkowicie kompatybilny z próżniomierzami Oerlikon Leybold Vacuum.



Próżniomierze i głowice pomiarowe

Typ	Zasada działania	Zakres pomiarowy [mbar]	Przyłącze próżniowe	Przyłącze sygnałowe	Nr kat. Oerlikon Leybold	Nr kat. Pfeiffer Vacuum
CenterOne	Elektronika jednokanałowa				230002/235002	PT G28 310
CenterTwo	Elektronika dwukanałowa				230004/235004	PT G28 320
CenterThree	Elektronika trzykanałowa				230003/235003	PT G28 330
ITR 90	Pirani/Bayard-Alpert	1000 – 5·10 ⁻¹⁰	DN 25 ISO-KF	D-Sub, 15-pin	12090	PT T12 146 300
ITR 90	Pirani/Bayard-Alpert	1000 – 5·10 ⁻¹⁰	DN 40 CF-R	D-Sub, 15-pin	12092	PT T12 366 300
PTR 225	Penning	10 ⁻² - 10 ⁻⁹	DN 25 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	15734	PT T13 148 300
PTR 225 S	Penning	10 ⁻² - 10 ⁻⁹	DN 25 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	16434	PT T13 148 320
PTR 237	Penning	10 ⁻² - 10 ⁻⁹	DN 40 CF-F	FCC 68/RJ45, 8-pin	15736	PT T13 358 300
PTR 91	Pirani/Penning	1000 – 5·10 ⁻⁹	DN 25 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230070	PT T03 148 310
PTR 91	Pirani/Penning	1000 – 5·10 ⁻⁹	DN 40 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230071	PT T03 158 310
PTR 91	Pirani/Penning	1000 – 5·10 ⁻⁹	DN 40 CF-F	FCC 68/RJ45, 8-pin	230072	PT T03 358 310
TTR 101	Pojemnościowa/ Pirani	1500 – 5·10 ⁻⁵	DN 16 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230350V01	PT T11 138 310
TTR 101 S2	Pojemnościowa/ Pirani	1500 – 5·10 ⁻⁵	DN 16 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230352V01	PT T11 138 320
TTR 91	Pirani	1000 – 5·10 ⁻⁴	DN 16 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230035	PT T10 138 300
TTR 91 S	Pirani	1000 – 5·10 ⁻⁴	DN 16 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230040	PT T10 138 320
TTR 96 S	Pirani	1000 – 5·10 ⁻⁴	DN 16 ISO-KF	FCC 68/RJ45, 8-pin	230045	PT T10 138 321
CCR 36x	Pojemnościowa		Rura Ø ½" DN 16 ISO-KF DN 16 CF-R Cajon 8 VCR	D-Sub, 15-pin	230300 – 230319	PT R27 6xx
CCR 37x	Pojemnościowa		Rura Ø ½" DN 16 ISO-KF DN 16 CF-R Cajon 8 VCR	D-Sub, 15-pin	230320 – 230339	PT R28 1xx

S – zintegrowany nastawny przełącznik w funkcji mierzonego ciśnienia

Kable do próżniomierzy i głowic CenterLine

Kabel	Przyłącze sygnałowe	Nr kat. Oerlikon Leybold	Nr kat. Pfeiffer Vacuum
Typ A, 3 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	-	PT 448 450 -T
Typ A, 5 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	12426	PT 448 451 -T
Typ A, 10 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	230012	PT 448 452 -T
Typ A, 15 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	12427	PT 448 453 -T
Typ A, 20 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	12428	PT 448 454 -T
Typ A, 30 m	FCC 68/RJ45, 8-pin	12429	PT 448 456 -T
Typ C, 3 m	D-Sub, 15-pin	-	PT 448 550 -T
Typ C, 5 m	D-Sub, 15-pin	12455	PT 448 551 -T
Typ C, 10 m	D-Sub, 15-pin	230022	PT 448 552 -T
Typ C, 15 m	D-Sub, 15-pin	12456	PT 448 553 -T
Typ C, 20 m	D-Sub, 15-pin	12457	PT 448 554 -T
Typ C, 30 m	D-Sub, 15-pin	12458	PT 448 556 -T

Przełączniki ciśnienia



Opis	Nr kat. Oerlikon Leybold	Nr Kat. Pfeiffer Vacuum
PS 113 A, przełącznik ciśnienia atmosferycznego, DN 16 ISO-KF, kabel 3 m	230011	PT R02 120
PS 115, przełącznik ciśnienia 0,5-2000 mbar	16004	PT R02 110
SV 110, wzmacniacz przekaźnikowy	16078	PT R02 111
Końcówka do pomiaru różnicy ciśnień, DN 16 ISO-KF	16074	PT 120 171 -T
Klamra spinająca z tworzywa sztucznego DN 10/16 ISO-KF	20028306	20028306
Pierścień centrujący z PTFE, o-ring FPM, DN 16 ISO-KF	20028307	132ZAR016



skontaktuj się z nami:

www.apvacuum.com

APVACUUM sp. z o.o.
 ul. Klonowa 24
 62-002 Suchy Las k. Poznania
 TEL.: +48 61 656 35 30
 FAKS: +48 61 610 03 12
 biuro@apvacuum.com