

Medium	Wartość końcowa skali	Max. ciśnienie pracy	Nr art.	Nr kat.
Tlen	2,5 bar	1,5 bar	0.640.114	004
	4 bar	2,5 bar	0.640.113	008
	16 bar	10 bar	0.640.477	008
	25 bar	16 bar	0.640.109	008
	40 bar	20 bar	0.640.108	008
	100 bar	50 bar	0.640.105	004
	160 bar	100 bar	0.640.104	004
	315 bar	200 bar	0.640.476	008
	400 bar	300 bar	0.640.576	008

Acetylen	2,5 bar	1,5 bar	0.640.479	008
	40 bar	ohne	0.640.478	008

Medium	Wartość końcowa skali	Max. ciśnienie pracy	Nr art.	Nr kat.
Gazy palne /gazy obojętne	2,5 bar	1,5 bar	0.640.070	004
	4 bar	2,5 bar	0.640.069	004
	16 bar	10 bar	0.640.066	008
	25 bar	16 bar	0.640.065	008
	40 bar	20 bar	0.640.064	008
	100 bar	50 bar	0.640.061	004
	160 bar	100 bar	0.640.060	004
	200 bar	150 bar	0.640.315	004
	315 bar	200 bar	0.640.059	008
	400 bar	300 bar	0.640.321	008


Manometr Ø 63 mm, G 1/4




Medium	Wartość końcowa skali	Maks. przepływ	Nr art.	Nr kat.
Argon / CO ₂	25 l/min	16 l/min	0.640.141	004
	50 l/min	32 l/min	0.640.139	004
Gaz formujący	70 l/min	50 l/min	0.640.142	004


Manometr skalowany w przepływie



Medium	Zakres wskazań	Ø otworu	Nr art.	Nr kat.	Kryzy miernicze / Dławiki
Argon / CO ₂	0 – 16 l/min	0,55 mm	717.00753	004	
Argon / CO ₂	0 – 30 l/min	0,75 mm	717.00787	004	
Gaz formujący 80/20	0 – 50 l/min	0,85 mm	717.00788	004	

dla manometrów skalowanych w przepływie

Medium	Zakres wskazań	Nr art.	Nr kat.	Rura pomiarowa z pływką
Argon/CO ₂	1 l/min	717.00725	004	
	5 l/min	152.02230	004	
	16 l/min	717.00724	004	
	30 l/min	152.02240	004	
Argon/H ₂ 97/3	16 l/min	717.00740	004	
Wodór	l/min	717.00726	004	
Azot	16 l/min	717.00727	004	

Ochrona przed uszkodzeniami manometrów reduktorów ciśnienia do butli gazowych	Nr art.	Nr kat.	Ośłona manometrów
dla gazu palnego, kolor żółty	0.462.571	043	
dla tlenu, kolor niebieski	0.462.572	043	

Oznaczenie	Nr art.	Nr kat.	Oślona manometru
Gumowa osłona manometru, szara	0.647.614	008	

Oznaczenie	Nr art.	Nr kat.	Zawór odcinający
PN 300, DN 4,5 - przyłącza G 1/2 dla reduktorów ciśnienia z przyłączem wyjściowym G 1/2	718.03708	000	



Oznaczenie	Nr art.	Nr kat.	Zawór podwójny
dla tlenu i gazów sprężonych Przyłącze G 1/4, z nakrętką kołpakową	512.11653	038	
dla gazu palnego Przyłącze G 3/8LH, z nakrętką kołpakową	512.11602	038	

Oznaczenie	Nr art.	Nr kat.	Przeływomierz
Przeływomierz do mierzenia efektywnych ilości przepływu przy reduktorach ciśnienia gazu osłonowego ze wskaźnikiem ilości przepływu	0.445.464	004	

Oznaczenie	Nr art.	Nr kat.	Części zamienne
Uszczelki manometru	452.08020	008	
Rurka ochronna pływaka	152.02250	004	

Listy części zamiennych patrz zakres produktu w „Informacji technicznej“ od strony 106