

# PORTATE METANO RIDUTTORE ALFA 20 Natural gas flow rate Débit de méthane

- I valori riportati in rosso sono quelli consigliati.  
Per ottenere le portate in Kg/h di GPL moltiplicare i valori riportati in rosso x 1.42.  
Per gruppi di riduzione a servizio reti si può arrivare a considerare le portate indicate in nero.
- The red indicated values are suggested.  
To have LPG flow rates you must multiply the values on the tables x 1.42.  
For reduction groups in networks service, the black indicated flow rates may be considered.
- Les valeurs indiquées en rouge sont suggérés.  
Pour obtenir les débits en Kg/h de GPL, multiplier les valeurs rapportées dans la fiche x 1.42.  
Pour les groupes de réduction à service réseaux on peut considérer le débits indiquées en noir.

Press. uscita -mbar- Outlet press.	Bassa pressione BP - entrata (bar)						low pressure basse pression		inlet pressure pression d'entre	
	0.2	0.3	0.5	1	1.5	2	3	4	5	
<b>25</b>	43 55	54 70	72 93	106 137	136 177	165 214	220 286	275 357	328 426	
<b>35</b>	42 54	53 68	71 92	106 137	136 177	165 214	220 286	275 357	328 426	
<b>50</b>	40 52	52 67	70 91	105 136	136 177	165 214	220 286	275 357	328 426	
<b>100</b>	33 42	47 61	67 87	104 135	135 175	165 214	220 286	275 357	329 427	

Press. uscita -bar- Outlet press.	Media pressione MP - entrata (bar)					medium pressure moyenne pression		inlet pressure pression d'entre	
	0.3	0.5	1	1.5	2	3	4	5	
<b>0.11</b>	86 111	152 197	193 250	250 325	304 395	408 530	508 660	576 749	
<b>0.15</b>	78 101	146 189	191 248	249 323	304 395	408 530	508 660	597 776	
<b>0.20</b>	65 84	138 179	188 244	248 322	303 393	408 530	508 660	609 791	
<b>0.30</b>		96 124	182 236	245 318	301 391	407 529	509 661	610 793	

Press. uscita -bar- Outlet press.	Alta pressione AP - entrata (bar)							high pressure haute pression		inlet pressure pression d'entre	
	2	3	4	5	8	10	12	16	18		
<b>0.35</b>	139 180	189 245	236 306	283 367	421 547	512 665	604 785	701 911	701 911		
<b>0.5</b>	137 178	188 244	236 306	283 367	422 548	514 668	605 786	779 1013	779 1013		
<b>0.7</b>	133 172	186 241	236 306	284 369	423 549	515 669	606 787	883 1148	883 1148		
<b>1</b>	124 161	183 237	234 304	283 367	424 551	517 672	609 791	948 1232	1039 1350		
<b>1.5</b>	97 126	172 223	229 297	280 364	426 553	519 674	612 795	953 1238	1062 1380		
<b>2</b>		151 196	218 283	274 356	425 552	520 676	614 798	957 1244	1067 1387		