

Oxyl®



L/min					
O₂					
0-15 Rail	5540000 5450001	5540002 5450002	5540003 5450004	5540005 5450006	5540006 5450007
0-15 dual Rail	5540050 5450051	5540052 5450052	5540053 5450054	5540055 5450056	5540056 5450057
0-15 selector Rail	5540600 5450601	5540602 5450602	5540603 5450604	5540605 5450606	5540606 5450607
0-15 selector dual Rail	5540620 5450621	5540622 5450622	5540623 5450624	5540625 5450626	5540626 5450627
Air					
0-15 Rail	5540300 5450311	5540302 5450312	5540303 5450314	5540305 5450316	5540306 5450317
0-15 dual Rail	5540350 5450301	5540352 5450302	5540353 5450304	5540355 5450306	5540356 5450307
0-15 selector Rail	5540650 5450631	5540652 5450632	5540653 5450634	5540655 5450636	5540656 5450637
0-15 selector dual Rail	5540640 5450641	5540642 5450642	5540643 5450644	5540645 5450646	5540646 5450647

Connexions spéciales disponibles sur demande. Consulter.

DISS	CHEMETRON	OHMEDA	PURITAN	UNI	AFROX	ENV 737-6

Accessoires

	Pièce sélecteur. Dispositif adaptable à n'importe quel débitmètre avec sortie DISS 9/16"-18 UNF. D'un simple tour, sélectionnez la sortie du flux à travers l'humidificateur ou à travers la tétine pour connecter des masques ou des nébuliseurs.		4540610
	Humidificateur stérilisable. Type bulle avec diffuseur, stérilisable en autoclave à 121 °C. Flacon en polycarbonate et couvercle en polyamide. Capacité: 350 mL. Humidificateur stérilisable avec soupape de surpression. Type bulle, avec diffuseur et soupape de surpression, stérilisable en autoclave à 121 °C. Flacon en polycarbonate et couvercle en polyamide. Capacité: 350 mL.		5530000 5530002
	Connecteur DISS 9/16"-18 UNF métallique pour tube O ₂ Connecteur DISS 9/16"-18 UNF en plastique pour tube O ₂		4905400 0520101
	Masque O ₂ à usage unique.	Adulte Enfant	3210221 3210220
	Canule nasale O ₂ à usage unique.		0930001
	Masque à O ₂ avec nébuliseur à usage unique.	Adulte Enfant	0930005 0930006
	Masque O ₂ avec différentes concentrations à usage unique.		0930013
	Système d'accouplement sur rail pour débitmètres, avec raccordement à canalisation (le type de connexion doit être spécifié par le client) ente. Consulter.		4450050

Débitmètres

Oxyl®

Légers
Faciles à utiliser
Très efficaces
Précis

Perflow®

Standards: ISO 15002:2008

Puerto de Navacerrada, 3
28935 Mostoles
Madrid, ESPAGNETel.: +34 91 616 6000
info@hersill.com
www.hersill.comBrochure No.
FR-4540/24-07ANNIVERSAIRE
HERSILL 50DE L'IDÉE
AU PATIENT

Oxyl[®]

Ces débitmètres sont capables de compenser les variations de pression de la canalisation car ils admettent toute la pression de la ligne, maintiennent la pression et fournissent au patient le débit sélectionné, à la pression atmosphérique, par l'intermédiaire de la masque, canules nasales, nébuliseur, humidificateur, etc...

Leur mise à l'échelle permet une visibilité de la sélection de débit à partir d'un angle allant jusqu'à 180°.

Corps et sortie DISS en laiton chromé mat, commande de régulation en polyamide, tube extérieur et intérieur en polycarbonate, bille d'acier inoxydable. Sans latex.

Les débitmètres **selector** ont été conçus pour économiser temps et O₂. Pour le raddordement d'un nébuliseur ou alimentation en oxygène non humidifié, disposent d'une commande rotatif qui vous permet de commuter entre la sortie directe à la masque, dispositif de nébulisation ou humidificateur, sans interrompre l'alimentation en O₂ pendant cette opération.

Caractéristiques techniques

	Oxyl	Oxyl selector	Oxyl dual
Dimensions	27 X 148 mm	63 x 154 mm	135 X 148 mm
Poids	164 g	210 g	504 g
Options de gaz	O ₂ et Air		
Connexion de sortie	DISS O ₂ 9/16" - 18 UNF (sélecteur : également sortie pour tube O ₂ 6 mm)		
Pression d'entrée	4,5 ± 0,5 bar / 65 ± 0,7 psi / 450 ± 50 kPa		
Échelles à partir de L/min	0-5 0-15 0-30 0-70		



Oxyl

- 4540010 0-5 L/min
- 4540000 0-15 L/min
- 4540030 0-30 L/min
- 4540007 0-70 L/min



Oxyl selector

- 4540602 0-5 L/min
- 4540600 0-15 L/min
- 4540630 0-30 L/min
- 5540603 0-70 L/min

Combinaisons de débitmètres configurables avec échelles:
0-5 L/min, 0-15 L/min, 0-30 L/min et 0-70 L/min



Oxyl dual 4540005



Oxyl Rail 5450000



- 4540600
- +
- 5530000
- +
- 0930005

Perflow[®]

Ces débitmètres offrent plus de confort et the de sécurité contre les changements accidentels de débit grâce à leur conception à trous calibrés de haute précision et une commande de réglage "click". Fenêtre indicateur de débit sélectionné de grand diamètre et haute visibilité.

Les débitmètres ont été conçus pour gagner du temps et de l'O₂. Pour le raccordement d'un nébuliseur ou d'une alimentation en oxygène sans humidification, ils sont équipés d'une commande rotative qui permet de commuter entre la sortie directe sur le masque, dispositif de nébulisation ou à l'humidificateur, sans interrompre l'alimentation en O₂ pendant cette opération. Corps en aluminium chromé mat, commande de réglage en ABS, sortie DISS en laiton chromé mat. Sans latex.

P4 | P5



- P4 4 bar
- P5 50 psi

Pression d'entrée fixe

P4 | P5 selector



Multy



- Multy
- Multy selector

Multy selector



- Pression d'entrée variable
- 2,8 - 7 bar 40 - 100 psi

Comprend un micro-régulateur stabilisateur de pression qui assure la justesse du débit en cas de variation de la pression d'entrée.

Plages de débit*

	0-1 L/min	0	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3	0,35	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1
OX1	0-1 L/min	0	0,1	0,15	0,2	0,25	0,3	0,35	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1
OX5	0-5 L/min	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,6	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5
OX15 / AIR15	0-15 L/min	0	0,2	0,5	0,7	1	1,5	2	3	4	5	7	10	12	15
OX50 / AIR50	0-50 L/min**	0	1	3	5	7	10	15	20	25	30	35	40	45	50
OX5 SELECTOR	0-5 L/min	0	0,1	0,2	0,3	0,4	0,6	0,8	1	1,5	2	2,5	3	4	5
OX15 SELECTOR	0-15 L/min	0	0,2	0,5	0,7	1	1,5	2	3	4	5	7	10	12	15

FX1 O ₂ /AIR	FX2 O ₂ /AIR	FX3 O ₂ /AIR	FX5 O ₂ /AIR	FX8 O ₂ /AIR	FX10 O ₂ /AIR	FX15 O ₂ /AIR
0-1 L/min	0-2 L/min	0-3 L/min	0-5 L/min	0-8 L/min	0-10 L/min	0-15 L/min

* Débit étalonné en conditions STP (23° C - 101,3 kPa)

** La débitmètre Perflow* de 0-50 L/min est indiqué pour la CPAP

P4 air



P4 dual



multy rail



Caractéristiques techniques

	P4 et P5	Selector P4 et P5	Multy	Multy Selector
Dimensions	37 x 56 mm	38 x 79 mm	38 x 65 mm	38 x 88 mm
Poids	98 g	190 g	112 g	200 g
Options de gaz	O ₂ et Air			
Connexion de sortie	DISS O ₂ 9/16" - 18 UNF			

Débitmètres à orifices précalibrés



L/min	SS8752430	BS 5682	NF 90 116	Oxifar B	DIN 13260	DISS
O₂						
P4 OX15	5540801	5540803	5540804	5540806	5540807	5540810
Rail	5450801	5450803	5450804	5450806	5450807	5450809
P4 selector OX15	5540701	5540703	5540704	5540706	5540707	5540709
P4 OX15 dual	5542801	5542803	5542804	5542806	5542807	5542809
Rail	5452801	5452803	5452804	5452806	5452807	5452809
P4 OX50	5540811	5540813	5540814	5540816	5540817	5540819
Rail	5450811	5450813	5450814	5450816	5450817	5450819
P4 OX50 dual	5542811	5542813	5542814	5542816	5542817	5542819
P5 OX15						5540889
Rail						5450889
P5 selector OX15						5540789
P5 OX50						5540889
Rail						5450889
multy OX1	5540841	5540843	5540844	5540846	5540847	5540849
Rail	5450841	5450843	5450844	5450846	5450847	5450849
multy OX5	5540851	5540853	5540854	5540856	5540857	5540859
Rail	5450851	5450853	5450854	5450856	5450857	5450859
multy selector OX5	5540751	5540753	5540754	5540756	5540757	5540759
multy OX5 dual	5542851	5542853	5542854	5542856	5542857	5542859
multy OX15	5540861	5540863	5540864	5540866	5540867	5540868
Rail	5450861	5450863	5450864	5450866	5450867	5450869
multy selector OX15	5540761	5540763	5540764	5540766	5540767	5540769
multy OX15 dual	5542861	5542863	5542864	5542866	5542867	5542869

Air

P4 AIR15	5540821	5540823	5540824	5540826	5540827	5540829
Rail	5450821	5450823	5450824	5450826	5450827	5450829
P4 AIR50	5540831	5540833	5540834	5540836	5540837	5540839
Rail	5450831	5450833	5450834	5450836	5450837	5450839
P5 AIR15						5540898
Rail						5450898
P5 AIR50						5540899
Rail						5450899
multy AIR15	5540871	5540873	5540874	5540876	5540877	5540879
Rail	5450871	5450773	5450874	5450876	5450877	5450879

Embouts spéciaux disponibles sur demande: Chemetron, Ohmeda, Puritan, UNI, AFROX, ENV 737-6