

GESTION DE L'AIR

P. 173 > 186



Pressostats air complets avec kits de raccordement



LIBELLÉS	CODE FAB.	CODE CBM
Pressostat air complet 0,2 à 3 mbar	930 80B 222 534	BEC05002
Pressostat air complet 0,3 à 4 mbar	930 84 222 534	BEC05004
Pressostat air complet 0,5 à 5 mbar	930 83 222 534	BEC05008
Pressostat air complet 2 à 10 mbar	930 85 222 534	BEC05010
Pressostat air complet 5 à 25 mbar	930 86 222 534	BEC05012
Pressostat air complet 10 à 40 mbar	930 87 222 534	BEC05014
Pressostat air complet 10 à 50 mbar	930 87B 222 534	BEC05016



Pressostats air seul



LIBELLÉS	CODE FAB.	CODE CBM
Pressostat air seul 0,2 à 2 mbar	980 80 222 511	BEC10003
Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar	930 80B 221 511	BEC10001
Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar	930 80B 222 511	BEC10002
Pressostat air seul 0,3 à 4 mbar	930 84 222 511	BEC10004
Pressostat air seul 0,5 à 5 mbar	930 83 222 511	BEC10008
Pressostat air seul 2 à 10 mbar	930 85 222 511	BEC10010
Pressostat air seul 5 à 25 mbar	930 86 222 511	BEC10012
Pressostat air seul 10 à 40 mbar	930 87 222 511	BEC10014
Pressostat air seul 10 à 50 mbar	930 87B 222 511	BEC10016



Pressostats air seuls ATEX



Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar 930 80B 422 231 EX BEC12001 Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar 930 80B 122 534 EX BEC12002 Pressostat air seul 0,3 à 4 mbar 930 84B 122 534 EX BEC12004 Pressostat air seul 0,5 à 5 mbar 930 83B 122 534 EX BEC12006 Pressostat air seul 2 à 10 mbar 930 85B 122 534 EX BEC12008 Pressostat air seul 5 à 25 mbar 930 86B 122 534 EX BEC12010 Pressostat air seul 10 à 40 mbar 930 87B 122 534 EX BEC12012	LIBELLÉS	CODE FAB.	CODE CBM
Pressostat air seul 0,3 à 4 mbar 930 84B 122 534 EX BEC12004 Pressostat air seul 0,5 à 5 mbar 930 83B 122 534 EX BEC12006 Pressostat air seul 2 à 10 mbar 930 85B 122 534 EX BEC12008 Pressostat air seul 5 à 25 mbar 930 86B 122 534 EX BEC12010	Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar	930 80B 422 231 EX	BEC12001
Pressostat air seul 0,5 à 5 mbar 930 83B 122 534 EX BEC12006 Pressostat air seul 2 à 10 mbar 930 85B 122 534 EX BEC12008 Pressostat air seul 5 à 25 mbar 930 86B 122 534 EX BEC12010	Pressostat air seul 0,2 à 3 mbar	930 80B 122 534 EX	BEC12002
Pressostat air seul 2 à 10 mbar 930 85B 122 534 EX BEC12008 Pressostat air seul 5 à 25 mbar 930 86B 122 534 EX BEC12010	Pressostat air seul 0,3 à 4 mbar	930 84B 122 534 EX	BEC12004
Pressostat air seul 5 à 25 mbar 930 86B 122 534 EX BEC12010	Pressostat air seul 0,5 à 5 mbar	930 83B 122 534 EX	BEC12006
	Pressostat air seul 2 à 10 mbar	930 85B 122 534 EX	BEC12008
Pressostat air seul 10 à 40 mbar 930 87B 122 534 EX BEC12012	Pressostat air seul 5 à 25 mbar	930 86B 122 534 EX	BEC12010
	Pressostat air seul 10 à 40 mbar	930 87B 122 534 EX	BEC12012





Transmetteurs de pression



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE FAB.	CODE CBM
Transmetteur de pression -0,5 à +0,5 mbar	Avec 0 central	984M 3X3 204	BEC15022
Transmetteur de pression -0,1 à +1 mbar	Avec 0 central	984M 3W3 204	BEC15024
Transmetteur de pression 0 à 1 mbar	0 - 1 mbar ou 0 - 2,5 mbar	984M 323 104	BEC15002
Transmetteur de pression 0 à 1 mbar	0 - 1 mbar ou 0 - 2,5 mbar	984M 323 204	BEC15003
Transmetteur de pression 0 à 2,5 mbar	0 - 2,5 mbar ou 0 - 5 mbar	984M 333 104	BEC15004
Transmetteur de pression 0 à 2,5 mbar	0 - 2,5 mbar ou 0 - 5 mbar	984M 533 204	BEC15005
Transmetteur de pression 0 à 5 mbar	0 - 5 mbar ou 0 - 10 mbar	984M 543 104	BEC15006
Transmetteur de pression 0 à 5 mbar	0 - 5 mbar ou 0 - 10 mbar	984M 343 204	BEC15007
Transmetteur de pression 0 à 10 mbar	0 - 10 mbar ou 0 - 25 mbar	984M 353 104	BEC15008
Transmetteur de pression 0 à 10 mbar	0 - 10 mbar ou 0 - 25 mbar	984M 553 204	BEC15009
Transmetteur de pression 0 à 50 mbar	0 - 50 mbar ou 0 - 100 mbar	984M 573 104	BEC15012
Transmetteur de pression 0 à 50 mbar	0 - 50 mbar ou 0 - 100 mbar	984M 373 204	BEC15013
Transmetteur de pression 0 à 250 mbar	0 - 250 mbar ou 0 - 500 mbar	984M 393 104	BEC15016
Transmetteur de pression 0 à 1 bar	0 - 1 bar ou 0 - 2,5 bar	984M 3A3 104	BEC15020





Transmetteurs de pression zéro auto



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE FAB.	CODE CBM
Transmetteur de pression 0 à 0,25 mbar	0 - 0,25 mbar ou 0 - 0,5 mbar	984A 503 704	BEC17002
Transmetteur de pression 0 à 0,25 mbar	0 - 0,25 mbar ou 0 - 5 mbar	984A 533 704	BEC17008
Transmetteur de pression 0 à 0,5 mbar	0 - 0,5 mbar ou 0 - 1 mbar	984A 513 704	BEC17004
Transmetteur de pression 0 à 1 mbar	0 - 1 mbar ou 0 - 2,5 mbar	984A 523 704	BEC17006
Transmetteur de pression 0 à 5 mbar	0 - 5 mbar ou 0 - 10 mbar	984A 543 704	BEC17010
Transmetteur de pression 0 à 10 mbar	0 - 10 mbar ou 0 - 25 mbar	984A 553 704	BEC17012
Transmetteur de pression 0 à 50 mbar	0 - 50 mbar ou 0 - 100 mbar	984A 573 704	BEC17014
Transmetteur de pression 0 à 250 mbar	0 - 250 mbar ou 0 - 500 mbar	984A 593 704	BEC17016
Transmetteur de pression 0 à 1 bar	0 - 1 bar ou 0 - 2,5 bar	984A 5B3 704	BEC17018



Transmetteurs de pression avec afficheur



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE FAB.	CODE CBM
LIDELLES	DETAILS	CODE FAB.	CODE CBM
Transmetteur de pression digital 0 à 1 mbar	0 - 1 mbar ou 0 - 2,5 mbar	984M 523 114	BEC20002
Transmetteur de pression digital 0 à 2,5 mbar	0 - 2,5 mbar ou 0 - 5 mbar	984M 533 114	BEC20004
Transmetteur de pression digital 0 à 5 mbar	0 - 5 mbar ou 0 - 10 mbar	984M 543 114	BEC20006
Transmetteur de pression digital 0 à 10 mbar	0 - 10 mbar ou 0 - 25 mbar	984M 553 114	BEC20008
Transmetteur de pression digital 0 à 50 mbar	0 - 50 mbar ou 0 - 100 mbar	984M 573 114	BEC20012
Transmetteur de pression digital 0 à 250 mbar	0 - 250 mbar ou 0 - 500 mbar	984M 593 114	BEC20016
Transmetteur de pression digital 0 à 250 mbar	0 - 250 mbar ou 0 - 500 mbar	984M 593 314	BEC20017
Transmetteur de pression digital 0 à 1 bar	0 - 1 bar ou 0 - 2,5 bar	984M 5B3 114	BEC20020



Transmetteurs de pression avec afficheur zéro auto



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE FAB.	CODE CBM
Transmetteur de pression digital 0 à 0,25 mbar	0 - 0,25 mbar ou 0 - 0,5 mbar	984A 503 714	BEC22002
Transmetteur de pression digital 0 à 0,5 mbar	0 - 0,5 mbar ou 0 - 1 mbar	984A 513 714	BEC22004
Transmetteur de pression digital 0 à 1 mbar	0 - 1 mbar ou 0 - 2,5 mbar	984A 523 714	BEC22006
Transmetteur de pression digital 0 à 2,5 mbar	0 - 2,5 mbar ou 0 - 5 mbar	984A 533 704	BEC22008
Transmetteur de pression digital 0 à 5 mbar	0 - 5 mbar ou 0 - 10 mbar	984A 553 714	BEC22010
Transmetteur de pression digital 0 à 10 mbar	0 - 10 mbar ou 0 - 25 mbar	984A 553 714	BEC22012
Transmetteur de pression digital 0 à 50 mbar	0 - 50 mbar ou 0 - 100 mbar	984A 573 714	BEC22014
Transmetteur de pression digital 0 à 250 mbar	0 - 250 mbar ou 0 - 500 mbar	984A 593 714	BEC22016
Transmetteur de pression digital 0 à 1 bar	0 - 1 bar ou 0 - 2,5 bar	984A 5B3 714	BEC22018



Transmetteurs de pression avec 8 plages réglables



LIBELLES	CODE CBM
Transmetteur de pression 8 plages réglages 984Q543704	BEC16102
Transmetteur de pression 8 plages réglages digital 984Q543714	BEC16202



Transmetteurs de pression avec afficheur zéro auto



LIBELLÉS	CODE FAB.	CODE CBM
Transmetteur de pression - 0 à 1 mbar	982R623706	BEC18002
Transmetteur de pression - 0 à 2,5 mbar	982R633706	BEC18004
Transmetteur de pression - 0 à 5 mbar	982R643706	BEC18006
Transmetteur de pression - 0 à 10 mbar	982R653706	BEC18008
Transmetteur de pression - 0 à 25 mbar	982R663706	BEC18010
Transmetteur de pression - 0 à 50 mbar	982R673706	BEC18012
Transmetteur de pression - 0 à 100 mbar	982R683706	BEC18014
Transmetteur de pression - 0 à 250 mbar	982R693706	BEC18016
Transmetteur de pression - 0 à 500 mbar	982R6A3706	BEC18018
Transmetteur de pression - 0 à 1 bar	982R6B3706	BEC18020
Transmetteur de pression - 0 à 2,5 bar	982R6F3706	BEC18022



Transmetteurs de pression IP65



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 1 mbar	0 à 1 mbar ou 2,5 mbar	BEC25002
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 2,5 mbar	0 à 2,5 mbar ou 5 mbar	BEC25004
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 5 mbar	0 à 5 mbar ou 10 mbar	BEC25006
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 10 mbar	0 à 10 mbar ou 25 mbar	BEC25008
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 50 mbar	0 à 50 mbar ou 100 mbar	BEC25010
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 250 mbar	0 à 250 mbar ou 500 mbar	BEC25012
Transmetteur de pression IP65 - 0 à 1 bar	0 à 1 bar ou 2,5 bar	BEC25014



Accessoires



LIBELLÉS	CODE FAB.	CODE CBM	
Equerre fixation métallique en forme de S	6402	BEC40002	
Equerre fixation métallique en forme de L	6401	BEC40004	
Equerre fixation rapide en forme de S	6482	BEC40006	
Equerre fixation rapide en forme de L	6481	BEC40008	Į
Climaset® constitué d'un flexible en PVC de 2 m et de 2 prises en matière plastique	6555	BEC40011	
Climaset® constitué d'un flexible en silicone de 2 m et de 2 prises en matière plastique	6557	BEC40012	
Climaset® constitué d'un flexible en PVC de 2 m et de 2 petits tubes métalliques coudés	6550	BEC40010	6
Climaset® constitué d'un flexible en silicone de 2 m et de 2 petits tubes métalliques coudés	6556	BEC40013	
Kit avec 3 bornes à vis enfichables, en sachet	6415	BEC40014	F
Prise de raccordement pour Climaset®	6551	BEC40015	The
Tube métallique coudé pour Climaset®	6552	BEC40016	7
Joint en caoutchouc pour tube métallique sortant du Climaset®	6553	BEC40017	
Passage de câble M20x1,5, complet avec joint et contre-vissage	6568	BEC40020	
Passage de câble NPT1/2", sans garniture	6561	BEC40021	



Pression - Manomètres différentiel MAGNEHELIC



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Manomètre Magnehelic 2000-30PA		DWY01201
Manomètre Magnehelic 2000-60PA		DWY01202
Manomètre Magnehelic 2000-100PA		DWY01204
Manomètre Magnehelic 2000-125PA		DWY01206
Manomètre Magnehelic 2000-150PA		DWY01208
Manomètre Magnehelic 2000-200PA		DWY01210
Manomètre Magnehelic 2000-250PA		DWY01212
Manomètre Magnehelic 2000-300PA		DWY01214
Manomètre Magnehelic 2000-500PA		DWY01216
Manomètre Magnehelic 2000-750PA		DWY01218
Manomètre Magnehelic2000-1000PA		DWY01220
Manomètre Magnehelic 2000-1KPA		DWY01402
Manomètre Magnehelic 2000-2KPA		DWY01404
Manomètre Magnehelic 2000-3KPA		DWY01406
Manomètre Magnehelic 2000-4KPA		DWY01408
Manomètre Magnehelic 2000-5KPA		DWY01410
Manomètre Magnehelic 2000-8KPA		DWY01412
Manomètre Magnehelic 2000-10KPA		DWY01414
Manomètre Magnehelic 2000-20KPA		DWY01416
Manomètre Magnehelic 2300-60PA	-30/0/+30PA	DWY01602
Manomètre Magnehelic 2300-120PA	-60/0/+60PA	DWY01608



Pression - Manomètres différentiel MINIHELIC II



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Manomètre Minihelic II	2-5000-125 PA	DWY01102
Manomètre Minihelic II	2-5000-250 PA	DWY01104
Manomètre Minihelic II	2-5000-500 PA	DWY01106
Manomètre Minihelic II	2-5000-750 PA	DWY01108
Manomètre Minihelic II	2-5000-1KPA	DWY01110
Manomètre Minihelic II	2-5000-3 KPA	DWY01112



Pression - Accessoires MAGNEHELIC



LIBELLÉS	CODE CBM •
Equerre de montage A-299	DWY01802
Plaque d'encastrement A-464	DWY01804
Plaque de montage alu A-368	DWY01806
Kit filtre à air pour Magnehelic	DWY01808

Pression - Transmetteurs de pression différentielle air



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Transmetteur de pression 616KD-10	0 à 250 Pa	DWY04202
Transmetteur de pression 616KD-11	0 à 500 Pa	DWY04204
Transmetteur de pression 616KD-12	0 à 750 Pa	DWY04206
Transmetteur de pression 616KD-13	0 à 1250 Pa	DWY04208
Transmetteur de pression 616KD-14	0 à 2500 Pa	DWY04210
Transmetteur de pression 616KD-10V	0 à 250 Pa	DWY04212
Transmetteur de pression 616KD-11V	0 à 500 Pa	DWY04214
Transmetteur de pression 616KD-12V	0 à 750 Pa	DWY04216
Transmetteur de pression 616KD-13V	0 à 1250 Pa	DWY04218
Transmetteur de pression 616KD-14V	0 à 2500 Pa	DWY04220
Couvercle de protection pour série 616KD		DWY04602



Air - Sondes de vitesse



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde AVU-1-A	0 – 4 m/s	DWY08002
Sonde AVU-2-A	0 – 8 m/s	DWY08004
Sonde AVU-3-A	0 – 16 m/s	DWY08006
Sonde AVU-1-V	0 - 4 m/s	DWY08008
Sonde AVU-2-V	0 – 8 m/s	DWY08010
Sonde AVU-3-V	0 – 16 m/s	DWY08012
Sonde AVUB-1-V	0 - 4 m/s	DWY08014
Sonde AVUB-2-V	0 – 8 m/s	DWY08016
Sonde AVUB-3-V	0 – 16 m/s	DWY08018



Air - Sondes de débit



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde AFG-1 8 mm 688 mm	688 mm	DWY09002
Sonde AFG-2 16 mm 1540 mm	1540 mm	DWY09004



Air - Sondes métalliques de débit moyen



DÉTAILS	CODE CBM
L 10 cm	DWY28002
L 15 cm	DWY28004
L 20 cm	DWY28006
L 25 cm	DWY28008
L 30 cm	DWY28010
L 35 cm	DWY28012
L 40 cm	DWY28014
L 45 cm	DWY28016
L 50 cm	DWY28018
L 55 cm	DWY28020
L 60 cm	DWY28022
L 66 cm	DWY28024
L71 cm	DWY28026
L 76 cm	DWY28028
L 81 cm	DWY28030
L 86 cm	DWY28032
L 91 cm	DWY28034
L 101 cm	DWY28036
L 111 cm	DWY28038
	L 10 cm L 15 cm L 20 cm L 25 cm L 30 cm L 35 cm L 40 cm L 45 cm L 50 cm L 50 cm L 50 cm L 50 cm L 66 cm L 71 cm L 76 cm L 81 cm L 86 cm L 91 cm



Humidité - Transmetteurs d'humidité et température



DÉTAILS	CODE CBM
L 1 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA	DWY32002
L 2.5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA	DWY32004
L 3.5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA	DWY32006
L 5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA	DWY32008
L 1 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA	DWY32010
L 2.5 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA	DWY32012
L 3.5 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA	DWY32014
L 5 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA	DWY32016
	L 1 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA L 2.5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA L 3.5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA L 5 m - Humidité · 0-100% - 4/20 mA L 1 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA L 2.5 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA L 3.5 m · 0-100% HR · -40°C à +60°C - 4/20 mA



Sondes pitot Inox



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde A-302F-A	1,5 cm, prise de pression inox statique coudé avec bride de fixation	DWY80002
Sonde A-302F-B	2,3 cm, prise de pression inox statique coudé avec bride de fixation	DWY80004
Sonde A-302F-C	3 cm, prise de pression inox statique coudé avec bride de fixation	DWY80006
Sonde A-489	1,5 cm, prise de pression inox statique droite avec bride de fixation	DWY80010
Sonde A-491	2,3 cm, prise de pression inox statique droite avec bride de fixation	DWY80012
Sonde A-493	3 cm, prise de pression inox statique droite avec bride de fixation	DWY80014

Air - Sondes de débit moyen. Plastique



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde PAFS-1002	L 8.02 cm	DWY30002
Sonde PAFS-1003	L 13.73 cm	DWY30004
Sonde PAFS-1004	L 19.55 cm	DWY30006
Sonde PAFS-1005	L 25.26 cm	DWY30008
Sonde PAFS-1006	L 31.75 cm	DWY30010
Sonde PAFS-1007	L 37.47 cm	DWY30012
Sonde PAFS-1008	L 43.50 cm	DWY30014
Sonde PAFS-1009	L 49.29 cm	DWY30016
Sonde PAFS-1010	L 55.01 cm	DWY30018
Sonde PAFS-1011	L 60.72 cm	DWY30020



Humidité - Transmetteurs d'humidité et température



RH : 4 – 20 mA – T° : sans	DWY12002
RH : 4 – 20 mA – T° 4 – 20 mA	DWY12004
RH: 0 – 10 V – T°: sans	DWY12006
RH: 0 - 10 V - T°: 0 - 10 V	DWY12008
RH:0-5V-T°:sans	DWY12010
RH:0-5V-T°:0-5V	DWY12012
RH : 4 – 20 mA – T° : 10K	DWY12014
RH:0-10V-T°:10K	DWY12016
	RH: 0 - 10 V - T°: sans RH: 0 - 10 V - T°: 0 - 10 V RH: 0 - 5 V - T°: sans RH: 0 - 5 V - T°: 0 - 5 V RH: 4 - 20 mA - T°: 10K



Contrôleur de débit air

Contrôleur de débit air		FANTINI LIBMI
LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Contrôleur de débit air FF71A	1.4 m/sec 2.2 m/sec plaque fixation 3 m/sec	FAN18002



Contrôleur de débit air





Contrôleur de débit air

Contrôleur de débit air		Johnson Controls
LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Contrôleur DBSL 1EPL	air - palette - 1 à 9 m/s - IP65	JOH05033



Accessoires sondes pitot



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Raccord A-307	Raccord 1/4"	DWY80020
Raccord A-307-SS	Raccord Inox 1/4"	DWY80021
Raccord A-308	Raccord 3/16" et 1/8"	DWY80022
Raccord A-414	Raccord Inox 1/4"DWY80023	DWY80023



Sondes pitot bronze



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Tube Pitot A-301	Raccord de 1/4"	DWY90002
Tube Pitot A-301-A	Embout à Pression Statique, identique au A-301 profondeur de 2,3 cm	DWY90004
Tube Pitot A-301-B	Embout à Pression Statique, identique au A-301 profondeur de 3 cm	DWY90006
Tube Pitot A-301-C	Embout à Pression Statique, identique au A-301 profondeur de 4,5 cm	DWY90008
Tube Pitot A-301-SS	Identique au A-301 avec de l'Acier Inoxydable	DWY90010
Tube Pitot A-302	Embout 3/16" et 1/8"	DWY90012
Tube Pitot A-302-A	Embout à Pression Statique, identique au A-302 profondeur de 2,3 cm	DWY90014
Tube Pitot A-303	Embout 3/16" avec 1,5 cm	DWY90016



Accessoires sondes pitot



IBELLÉS CODE C	
Tube Pitot A-305	DWY90020
Tube Pitot A-305-SS	DWY90022
Tube Pitot A-306	DWY90024
Tube Pitot A-306-A	DWY90026

