

Détendeurs TESCOM - Guide de Sélection

FAMILLES (Séries)	N° de Page Catalogue	Service Air ou Gaz Neutres	Service Gazz Corrosifs	Service Hydraulique	Ensemble détente bouteille	Manuel à Ressort	Dôme rapport 1:1	Dôme Multiplicateur	Laiton	Inox 316	Aluminium : Miniature	Hastelloy ou Monel	Entrée Maxi en bar eff. à 20°C (standard & Option)	Sortie Maxi en bar eff. à 20°C (standard & Option)	Vide / Pression Absolue	Sce Hte Temp° (200°C)	Cv maxi (standard & Option)	Cv mini (Option)	Raccordements 1/4"	Raccordements 1/2"	Raccordements 3/4" ou +	Racc. par brides ou à souder	Décompression Autom. (D.A.)	D.A. canalisable	Vaporiseur	Montage Panneau
04	O21	S	-	-	S	-	-	S	S	S	-	-	241	7	-	-	0.24	0.02	S	-	-	-	-	-	S	
26-1000	O23	S	-	S	-	S	O	O	S	S	-	O	1035	1035	-	O	0.3	0.02	S	O	O	S	S	-	S	
26-1500	O27	S	-	O	-	S	O	O	S	O	S	O	415	17	-	-	0.24	0.08	S	-	-	-	-	-	S	
26-2000	O29	S	-	-	-	S	S	S	S	S	-	O	1035	1035	-	O	0.3	0.06	S	-	-	O	S	S	-	S
44-1100	O33	S	-	-	O	S	-	O	S	S	-	O	690	690	-	-	0.12	0.02	S	-	-	O	S	-	-	S
44-1300	O35	S	-	O	O	S	S	S	S	S	-	O	310	103	-	O	2	0.5	-	S	S	O	S	-	-	S
44-1500	O37	S	-	-	-	S	S	S	S	S	-	-	415	41	-	-	0.3	-	S	-	-	O	S	O	-	S
44-1800	O41	S	-	-	O	S	O	-	S	S	-	O	415	172	-	-	0.15	0.06	S	-	-	O	-	-	-	S
44-2200	O43	S	S	O	O	S	O	-	S	S	-	O	240	35	-	O	0.24	0.02	S	-	-	O	O	O	-	S
44-2600	O45	S	S	-	-	S	O	O	-	S	-	-	240	10	-	O	0.24	0.02	S	-	-	O	-	-	-	S
44-2800	O47	S	S	-	-	S	O	O	-	S	-	O	207	10	-	-	0.24	0.06	S	-	-	-	-	-	-	S
44-3200	O49	S	S	-	O	S	O	O	S	S	-	-	207	14	-	-	1.8	1	-	S	S	O	O	-	-	S
44-3200F	O51	S	S	-	-	S	-	-	S	-	-	-	40	14	-	-	1.8	1	-	S	S	-	-	-	-	-
44-3400	O55	S	S	-	O	S	-	-	S	S	-	O	240	17	O	-	0.24	0.02	S	-	-	-	-	-	-	S
44-4000	O57	S	-	S	-	S	S	O	S	-	-	-	415	105	-	O	2	0.7	S	-	-	-	S	S	-	-
44-4200	O59	S	-	S	-	-	S	O	S	S	-	-	415	345	-	-	2	0.8	S	S	S	O	-	-	-	S
44-4600	O61	S	S	-	-	S	S	S	-	S	-	-	8	1	S	O	0.24	0.02	S	-	-	O	-	-	-	S
44-5000	O63	S	S	-	-	S	O	-	S	S	-	-	240	7	S	O	0.24	0.06	S	-	-	O	-	-	-	S
44-5200	O65	S	-	S	-	S	O	O	S	S	-	O	240	41	S	O	0.2	0.06	S	-	-	O	O	S	-	S
44-5800	O67	S	S	S	-	S	6	-	S	-	O	240	35	-	S	0.02	-	S	-	-	O	-	-	S	S	
54-2000	O71	-	-	S	-	S	O	O	-	S	-	-	1035	1035	-	O	0.2	0.03	S	-	-	O	S	S	-	S
BB1	O73	S	-	S	-	S	O	-	-	S	-	-	415	122	-	-	0.24	0.02	S	-	-	-	-	-	-	-
DA	O75	S	-	-	-	S	-	-	S	-	S	-	310	24	S	-	0.06	-	S	-	-	-	-	-	-	S
DB44-22	O7	S	-	-	S	S	-	-	S	S	-	O	240	35	-	-	0.06	-	S	-	-	-	-	-	-	-
DB-SG2	O9	S	-	-	S	S	-	-	S	S	-	-	240	17	-	-	0.06	-	S	-	-	-	-	-	-	-
DG	-	S	-	-	-	S	-	-	S	S	-	-	21	21	-	-	10	-	-	S	-	-	-	-	-	-
DH	O77	S	-	-	-	S	S	-	S	S	-	-	21	21	-	-	5	-	S	S	S	-	-	-	-	-
DH-F	O79	S	-	-	-	S	S	-	-	S	-	-	40	17	-	-	5	-	S	-	-	S	-	-	-	-
Minilabo 2	O19	S	-	-	-	S	-	-	S	S	-	-	40	10	-	-	Doc	Doc	S	-	-	-	-	-	-	-
Regulus 3	O81	S	-	-	-	S	-	-	S	-	-	-	20	1.5	-	-	Doc	Doc	S	S	-	-	-	-	-	O

S = Caractéristiques Standard / O = Option / - = Non / Doc = Voir courbes de débit

Déverseurs TESCOM - Guide de Sélection

FAMILLES (Séries)	N° de Page Catalogue	Service Air ou Gaz Neutres		Service Gaz Corrosifs		Service Hydraulique		Manuel à Ressort		Dôme 1:1		Dôme Multiplicateur		Laiton		Inox 316		Aluminium : Miniature		Hastelloy ou Monel		Pression de Régulation Maxi en bar eff (std & Opt°)		Pression de Régulation Maxi en bar eff (std & Opt°)		Vide / Pression Absolue		Sce Hte Temp° (200°C)		Cv maxi (standard & Option)		Raccordements 1/4"		Raccordements 1/2"		Raccordements 3/4" ou +		Racc. par brides ou à souder		Montage Panneau	
26-1700	O83	S	-	S	S	S	-	S	-	-	-	690	0.3	-	-	0	0.14	S	-	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
26-2300	-	S	-	S	S	S	-	S	-	-	-	17	0.34	-	-	0.6	S	S	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
26-2500	O85	S	-	-	S	S	-	S	S	-	-	14	0	-	-	5	S	S	S	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
26-2700	-	S	-	-	S	S	-	S	S	-	-	69	0	-	-	2	-	S	S	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
26-2900	-	S	-	S	S	-	-	S	S	-	-	69	0	-	-	2	-	S	-	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-										
44-1700	O87	S	-	S	S	-	-	S	S	-	-	48	3	-	-	0.1	S	-	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44-2300	O89	S	O	O	S	O	-	S	S	-	S	17	0	-	-	0.08	S	-	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44-2500	-	S	-	-	S	-	-	S	S	-	-	17.2	0	-	-	0.3	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44-2900	-	S	-	-	S	-	-	S	-	-	S	10.3	0	-	-	0.3	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44-4700	O93	S	-	-	S	O	-	-	S	-	-	10	< 0	S	-	0.04	S	-	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
44-5500	-	S	-	S	S	-	-	S	S	-	-	20.7	0	-	-	0.3	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
54-2100	-	-	-	S	S	S	-	S	-	-	-	1034	34.5	-	-	0.08	S	S	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
54-2300	O91	-	-	S	S	S	-	S	-	-	-	690	69	-	-	1.6	-	S	S	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
54-2700	-	-	-	S	S	-	-	S	-	-	S	379	0	-	-	5	-	S	O	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
54-3500	-	-	-	S	-	S	-	S	-	-	S	690	3.4	-	-	0.08	S	-	-	O	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
BB3	-	S	-	S	S	S	-	-	S	-	S	5.2	0	-	-	0.2	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
DV	O95	S	-	-	S	-	-	S	-	S	-	0	< 0	-	-	0.25	S	-	-	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									

S = Caractéristiques Standard / O = Option / - = Non

Centrales de Commutation TESCOM Guide de Sélection

FAMILLES (Séries)	N° de Page Catalogue	Laiton	Inox 316	Hastelloy ou Monel	Pression d'Entrée Maxi en bar eff (std & Opt°)	Pression de Sortie Maxi en bar eff (std & Opt°)	Température amxi °C	Sce Hte Temp° (200°C)	Cv Maxi (Standard & Option)	Raccordements 1/4"	Raccordements 1/2"	Détendeur secondaire	Platine de Montage	Flexibles	Manomètres	Soupape	Pressostat
COMPACT PANEL	O11	S	S	-	300	35	70	-	Doc	S	-	O	S	O	S	O	O
ACS012	O13-14	S	S	-	241	17	74	-	0.06	S	-	-	S	O	S	O	-
CS2200	O13-15	S	S	-	241	10	74	-	0.06	-	S	S	S	O	S	O	-
ACS3200	O13-16	S	S	-	207	14	74	-	1.2	S	-	-	S	O	S	O	-
CR441800	O13-17	S	S	-	241	138	74	-	0.06	S	-	-	S	O	S	O	-

S = Caractéristiques Standard / O = Option / - = Non / Doc = Voir courbes de débit