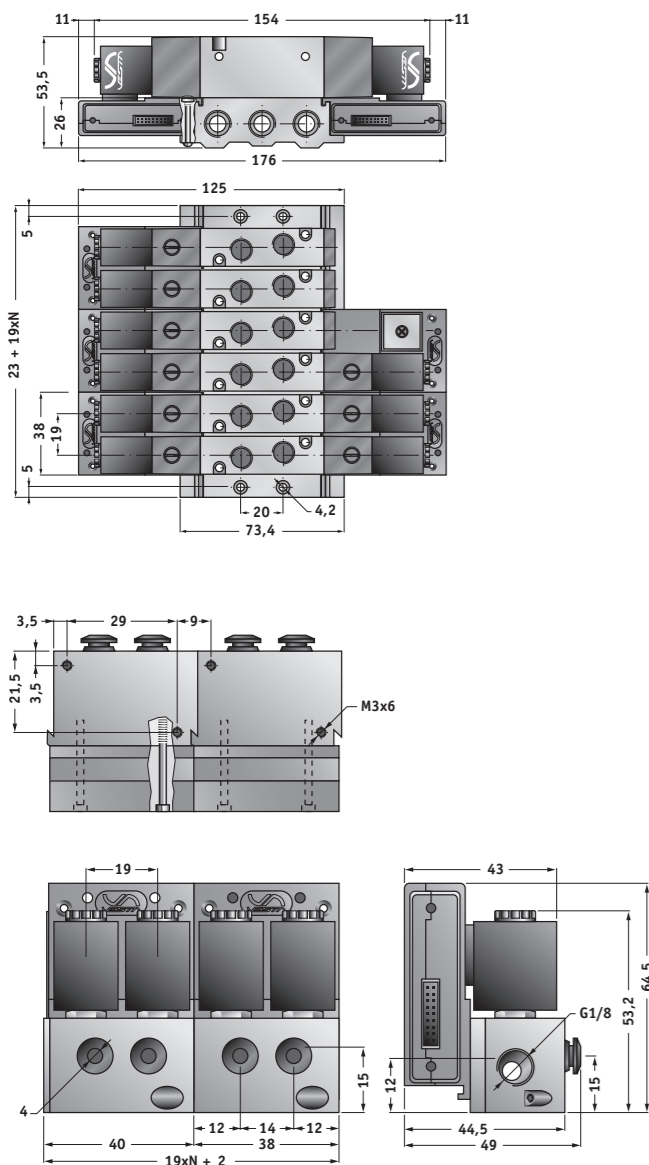


Mpv - Caractéristiques

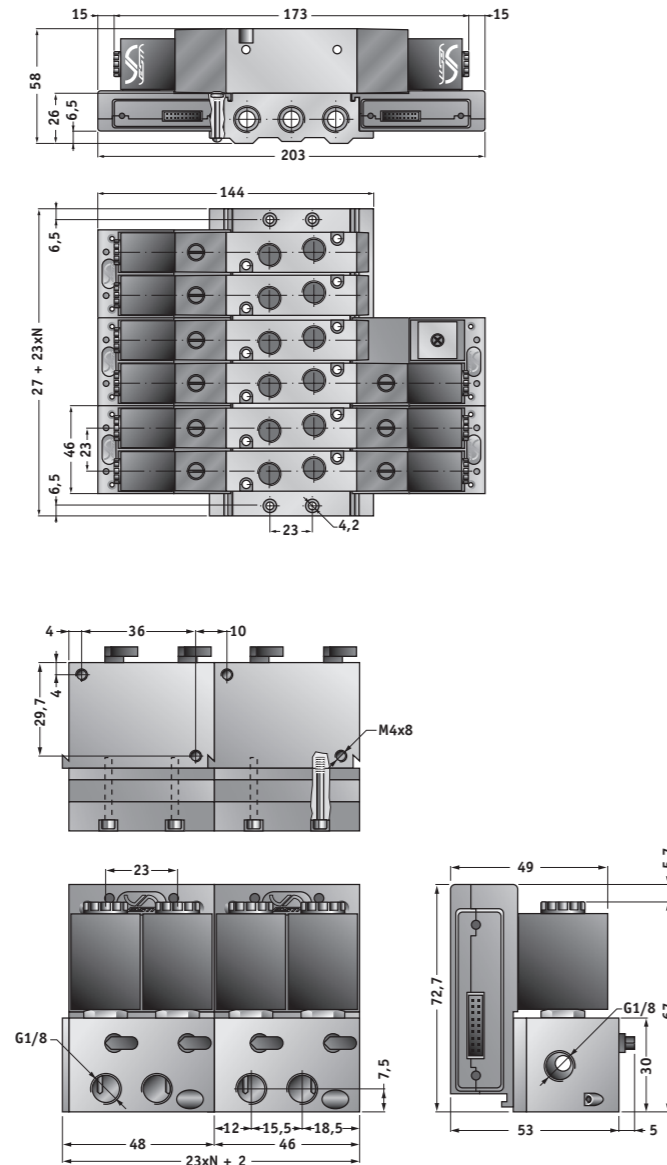
DÉBITS IMPORTANT POUR LES DIMENSIONS	HIGH FLOW IN SMALL DIMENSIONS
2 TYPES DE CONNEXIONS POUR 4 PRODUITS DIFFÉRENTS	2 CONNECTION SIZES FOR 4 DIFFERENT PRODUCTS
MODULE DE CONNEXION POUR 2 VANNES	2 VALVE PLACES CONNECTION MODULE
EMBASE DE 2 VANNES POUR LA SÉRIE 3/2 DIRECTE	2 VALVE STATION FOR 3/2 DIRECT ACTUATED VERSIONS.
JUSQU'À 32 BOBINES	UP TO 32 SOLENOIDS
VOLTAGES : 24V dc/ac (2,4W/ 3,5 VA)	VOLTAGES : 24V dc/ac (2,4W/ 3,5 VA)
LED ET PROTECTION PAR VARISTANCE	LED AND VARISTOR PROTECTION
2 TYPES DE CÂBLE : POUR DISTRIBUTEURS MONOSTABLE OU BISTABLE	TWO CABLE VERSIONS : FOR SINGLE OR DOUBLE SOLENOIDS MANIFOLD
CONNEXION MULTIPÔLE	FRONT ELECTRICAL CONNECTION
GAMME COMPLÈTE DE VANNES	COMPLETE RANGE OF SOLENOID VALVES
REPLACEMENT ET AJOUT SIMPLE	EASY TO REPLACE VALVES OR COILS
SYSTÈME COMPACT ET ROBUSTE	COMPACT AND ROBUST SYSTEM
100% ED	100% TESTED

Mpv - Dimensions des distributeurs

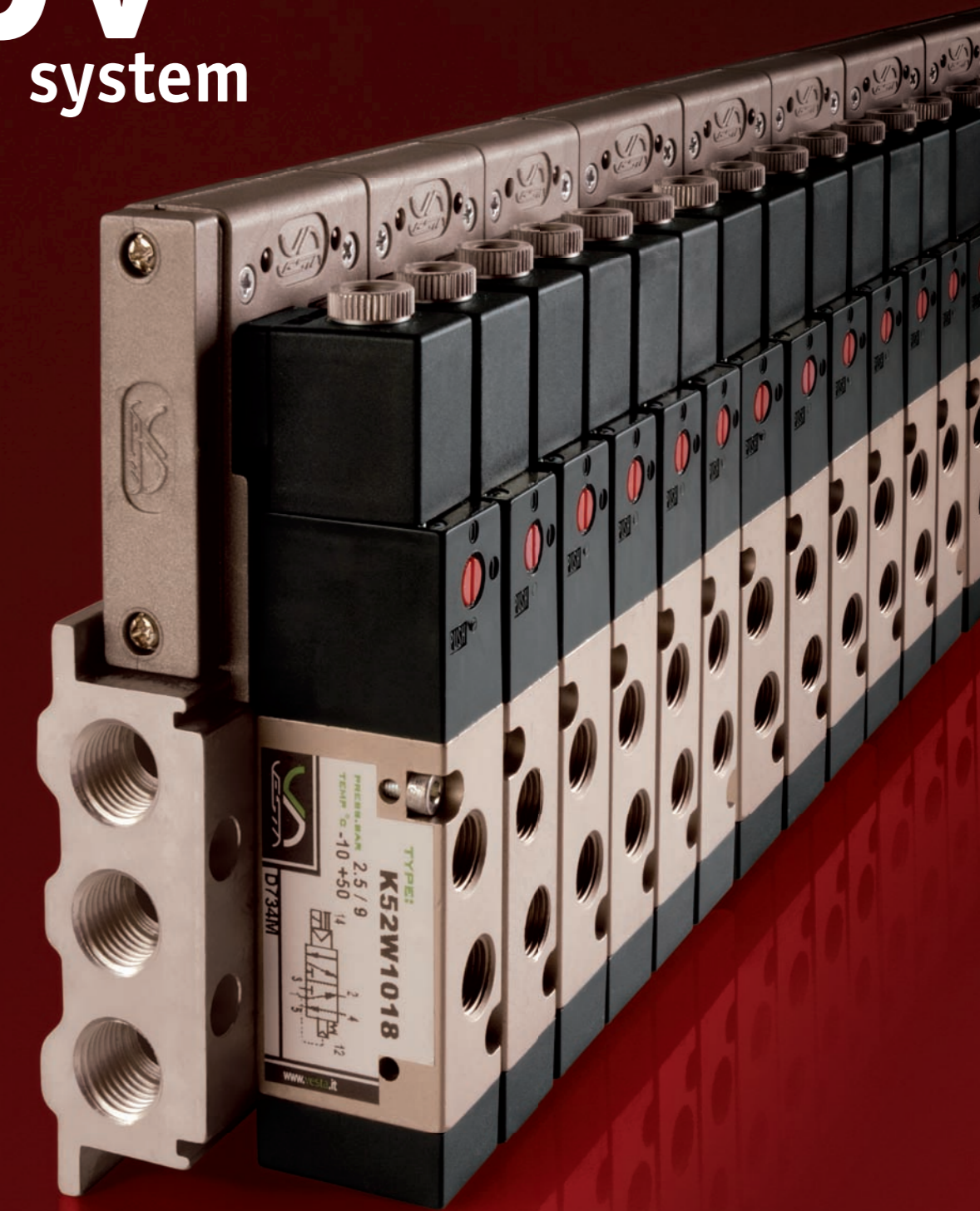
T1



T2



Mpv system



Mpv system

Sopra
Pneumatic Advanced Systems

VERSATILE MIND

Sopra
Pneumatic Advanced Systems

Mpv new multipole connection system



Mpv system, versatile mind

		MPV T1	K1/8 VALVE	MBE-24
DEBITS	AIR FLOW		730NL/min	50NL/min
VANNES	PITCH/STEP STATION VALVE		18mm	18mm
VERSIONS	VERSIONS		5/2, 5/3, 2x3/2	3/2 NC
BOBINES	COILS		17mm 24V DC/A C	17mm 24V DC/A C

		MPV T2	K1/4 VALVE	MBE-28
DEBITS	AIR FLOW		1300NL/min	80NL/min
VANNES	PITCH/STEP STATION VALVE		23mm	23mm
VERSIONS	VERSIONS		5/2, 5/3, 2x3/2	3/2 NC - 3/2 NO
BOBINES	COILS		17mm 24V DC/A C	22mm 24V DC/A C

Notre MPV System vous offre des connexions électriques intégrées pour les différentes versions d'électrovannes.

Chaque module a été conçu en 2 tailles et pour 2 types d'électrovannes.

En taille 1, il est possible de connecter les vannes K1/8 et MPB en sortie Ø4. La taille 2 supporte les vannes K1/4 et MPB en G1/8". Les vannes K1/8 et K1/4 sont proposées avec les fonctions 5/2, 5/3 et double 3/2.

Le MPV System est compact, polyvalent et facile à monter.

Il prend en compte jusqu'à 32 bobines en 24 VDC ou 24 VAC et est livré avec LED et varistance de protection en standard.

With MPV system, offering integrated electrical connections, it is possible to connect different versions of manifold valves.

Each module connection is designed for 2 valves and it is available in two different sizes: size T1 and size T2.

With size T1 it is possible to assemble manifolds of K1/8 valves and direct actuated valves MPB Ø4; with size T2 it is possible to assemble manifolds of K1/4 valves and direct actuated valves MPB G1/8". The MPV system is available with solenoids valves K1/8 and K1/4 series in all versions 5/2, 5/3 and 2x3/2. The Vesta MPV system is compact, versatile, easy to assemble and can operate up to 32 solenoids. It is available with 24V DC or 2V AC voltage solenoids with led and varistor protection as standard.

