

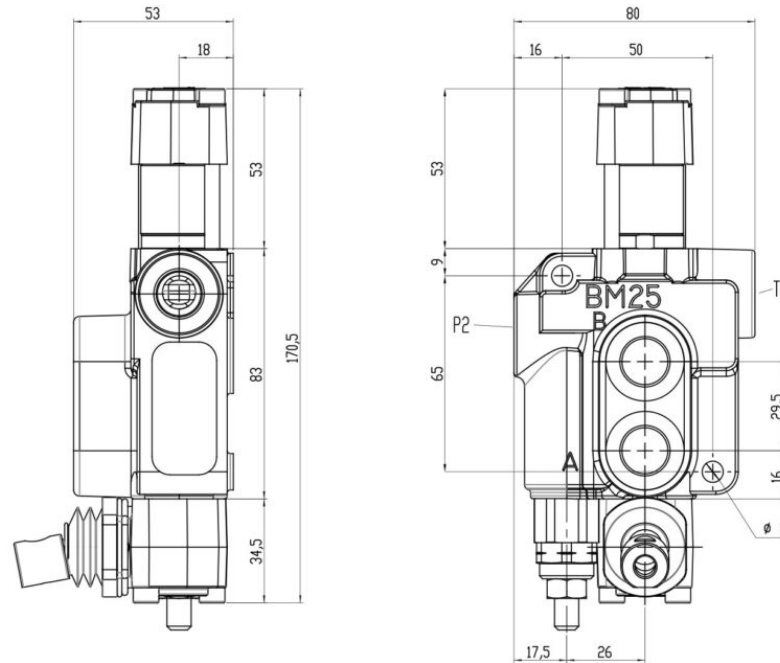
# BM25

Single section valve

Flow 25 l/min

Ports threads 3/8" BSP /

SAE 8



## SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

PORTATA NOMINALE / NOMINAL FLOW	25 L/min	6,6 GPM
PORTATA MAX / MAX FLOW	35 L/min	9,2 GPM
PRESSIONE NOMINALE / NOMINAL PRESSURE	250 bar	3600 PSI
PRESSIONE MAX SUGLI UTILIZZI / MAX PRESSURE ON PORTS	320 bar	4700 PSI

## FILETTATURE STANDARD / STANDARD THREADS

	A - B	P2	T2
G (BSP)	3/8"	3/8"	3/8"
F (UNF - SAE 8)	3/4"-16	3/4"-16	3/4"-16

## SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATIONS

CONTROPRESSIONE MAX ALLO SCARICO / MAX PRESSURE ON TANK LINE	80 bar	1100 PSI
--	--------	-------------

## TRAFILAMENTI INTERNI / INTERNAL OIL LEAKAGE

A - B → T	4 ÷ 8 cc/min
-----------	-----------------

## CONDIZIONI DI TEST / TESTING CONDITIONS

PRESSIONE / PRESSURE	100 bar
TEMPERATURA DELL'OLIO / OIL TEMPERATURE	40 °C
VISCOSITÀ DELL'OLIO / OIL VISCOSITY	32 mm <sup>2</sup> /s

## DIMENSIONI / DIMENSIONS

N. DI SEZIONI N. OF SECTIONS	L		l	
	mm	inch	mm	inch
BM25	80	3,15	50	1,97

## PERDITE DI CARICO / PRESSURE DROP

