

JUNI
JUIN } 1968
JUNE }

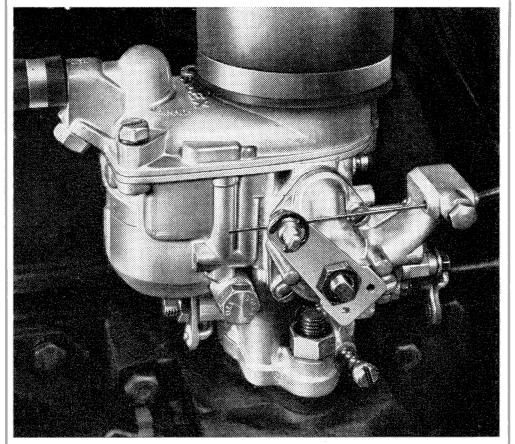
TECHNISCHE BESCHREIBUNG
FICHE TECHNIQUE N° 2226 A
TECHNICAL LEAFLET

F

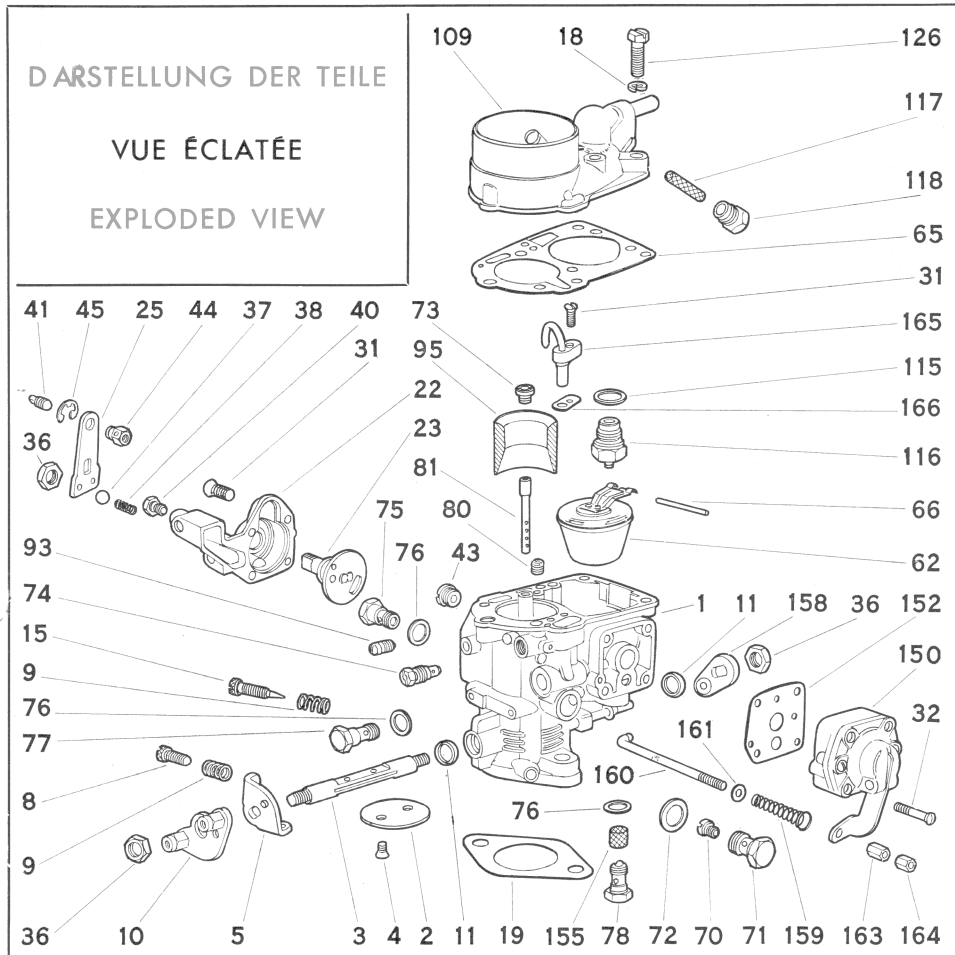
SOLEX

34 PBIC und et and PBIC-2
CITROËN - ID. 19 "B"

BERLINE & BREAK (MÉTROPOLE & EXPORTATION)
(MOTEUR 3 N - 4 Cyl. 86 x 85,5)



CARBURATEURS INVERSÉS



FALLSTROM

Vergaser

DOWNDRAUGHT

Carburettors

EINSTELLUNG DER VERGASER

Lufttrichter
Hauptdüse
Luftkorrekturdüse
Leerlaufdüse
Leerlaufdüse
Mischrohr
Schwimmernadelventil
Schwimmer

MEMBRANPUMPE

Einspritzrohr (Niedrig)
Pumpendüse
Ende des Pumpenhubes bei einer
Öffnung der Drosselklappe von

BISTARTER

Starterluftdüse
Starterkraftstoffdüse

RÉGLAGE DES CARBURATEURS

Buse d'air
Gicleur d'alimentation
Ajustage d'automatisme
Gicleur de ralenti
Calibreur d'air de ralenti
Tube d'émulsion
Pointeau
Flotteur

POMPE DE REPRISE

Injecteur de pompe (Bas)
Gicleur de pompe
Fin de course de pompe pour
ouverture du papillon de

BISTARTER

Gicleur d'air
Gicleur d'essence

CARBURETTOR SETTING

Choke tube
Main jet
Correction jet
Pilot jet
Idling air bleed
Emulsion tube
Needle valve
Float

ACCELERATING PUMP

Pump injector (Low)
Pump jet
End of pump stroke for throttle
opening of

BISTARTER

Starter air jet
Starter petrol jet

K
Gg
a
g
u
s
P
F

i
Gp
Ga
Gs

34 PBIC IX-66/V-68	34 PBIC-2 Ab. A part. From VI/68
26	26
135	135
210	205
50	50
X	X
19	130
1,7 mm	1,7 mm
5,7 g	5,7 g
60	60
50	50
2,8 mm	2,8 mm
6	6
145	145