



DESCRIPTION

The skydrol "NATO" box allowing maintenance of hydraulic accessories on aircraft. Ensures all filling, purging and various control operations on the aircraft which are fitted with standard "NATO" couplings.

MAIN FEATURES

- Box material PE-HD highly resistance (ATA300), lightweight, stackable, with retractable handle.
- Dustproof and runoffs (NEMA13), highly resistant to fluids aggressions (mineral oil, skydrol, solvent).
- Fixed wheels.
- A pre-marked foam for maintaining storage components.
- Digital pressure gauge covering a pressure range from 0 to 5801 psi with a precision of 0 +/-0,05% (F.S.).
- Unpainted parts corrosion treated.
- Operation and maintenance manual (French and English).

STRENGTHS

- Easy access for maintenance.
- "Made in France" quality.
- Three years warranty (except paint and wear parts).

DESCRIPTION

La valise "NATO" skydrol permet l'entretien des accessoires hydrauliques sur avion. Elle assure toutes les opérations de remplissage, purge et vérifications diverses sur les avions munis de raccords standard "NATO".

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Valise en matériau PE-HD haute résistance (ATA300), légère, gerbable avec poignée rétractable.
- Etanche aux poussières et aux ruissellements (IP54), haute résistance aux agressions de fluides (huile minérale, skydrol, dissolvant).
- Roulettes fixes.
- Mousse avec empreintes de rangement pour le maintien des composants.
- Manomètre numérique couvrant une plage de pression de 0 à 400 bar avec une précision de 0 +/-0,05 % (E.M.).
- Pièces non peintes traitées anticorrosion.
- Manuel de maintenance et d'utilisation (Français et Anglais).

ATOUTS

- Grande accessibilité pour la maintenance.
- Qualité de fabrication Française.
- Garantie trois ans (à l'exception de la peinture et des pièces d'usure).



DESCRIPTION | DESCRIPTION

HYDRAULIC FEATURES	
Fluid type	Skydrol
Pressure	5076 psi

SPECIFICATIONS HYDRAULIQUE	
Type de fluide	Skydrol
Pression	350 bar

MEASURING INSTRUMENT	
Precision digital pressure gauge (F.S.)	0 +/-0.05%

APPAREIL DE MESURE	
Pression manomètre digital (E.M.)	0 +/-0,05%

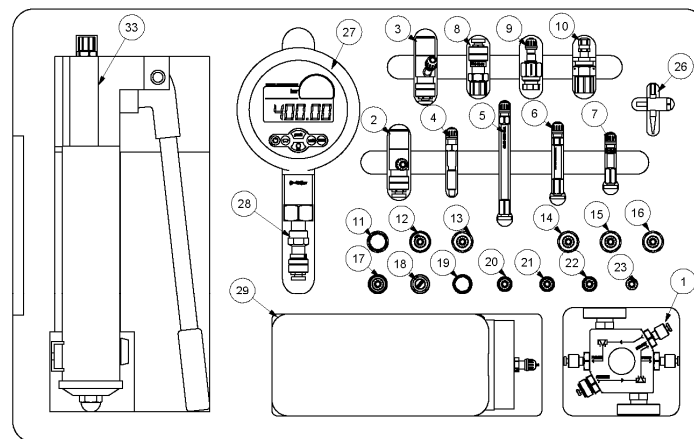
SHIPPING DATA	
Length	27 in
Width	18 in
Depth	14 in
Weight	33 lb

DONNEES DE TRANSPORT	
Longueur	700 mm
Largeur	460 mm
Profondeur	360 mm
Poids	15 kg

Applications given for information. Verify that characteristics are in accordance with your needs.
Applications données à titre indicatif. Vérifier que les caractéristiques sont en accord avec vos besoins.

Certificate / Certifié 

SKYDROL "NATO" BOX
TMH GA71-00-00



REP.	DESIGNATION	REF.	Qty	REP.	DESIGNATION	REF.	Qty
1	Control valve	TMH DI44-30-00	1	21	Adapter M.NATO/M.H10 UNF	TMH RA11-10-67	1
2	90° Swivel adapter	TMH DI43-31-00	1	22	Adapter M.NATO/M.M8x1	TMH RA11-04-62	1
3	120° Swivel adapter	TMH DI43-32-00	1	23	Purging valve	TMH DI33-00-00	1
4	Vampire adapter	TMH RA11-07-67	1	24	Hose HP F.M12x1/F.M12x1 Lg 1 m	TMH FH02-30-10	1
5	94 mm extension	TMH DI15-15-00	1	25	Hose HP F.M12x1/F.M12x1 Lg 2.6 m	TMH FH02-30-26	1
6	54 mm extension	TMH DI15-14-00	1	26	Screw & repair tool	TMH MT21-00-00	1
7	34 mm extension	TMH DI15-11-00	1	27	Digital pressure gauge	TMH MD11-00-00	1
8	Adapter F.NATO/M.M12x1	TMH DI28-00-00	1	28	Pressure gauge adapter	TMH DI16-21-00	1
9	Adapter F.M12x1/M.NATO	TMH DI30-00-00	1	29	Purging bottle	TMH DI36-00-00	1
10	Valve assy	TMH DI39-30-00	1	30	Hose BP F.NATO/F.NATO Lg 1 m	TMH FB01-30-10	1
11	Adapter M.M12x1/M.M12x1	TMH RA11-05-22	1	31	Hose HP F.NATO/F.NATO Lg 1 m	TMH FH01-30-10	1
12	Adapter M.NATO/F. 1/4G	TMH DI31-00-00	1	32	Hose HP F.NATO/F.NATO Lg 2.6 m	TMH FH01-30-26	1
13	Adapter M.NATO/AN	TMH RA11-13-61	1	33	Manual pump	TMH PM07-60-00	1
14	Adapter M.NATO/MS	TMH RA11-12-67	1				
15	Adapter M.12x1/M.NATO	TMH RA11-11-67	1				
16	Adapter M.NATO/M.Arsaero	TMH RA11-08-67	1				
17	Adapter M.NATO/M.NATO	TMH RA11-06-66	1				
18	Adapter F.NATO/F.M10x1	TMH DI16-11-00	1				
19	Adapter M.M12x1/AN	TMH RA11-01-12	1				
20	DOWTY adapter	TMH RA11-09-67	1				

Nota : The hoses are stored in the cover : items 24, 25, 30, 31, 32.