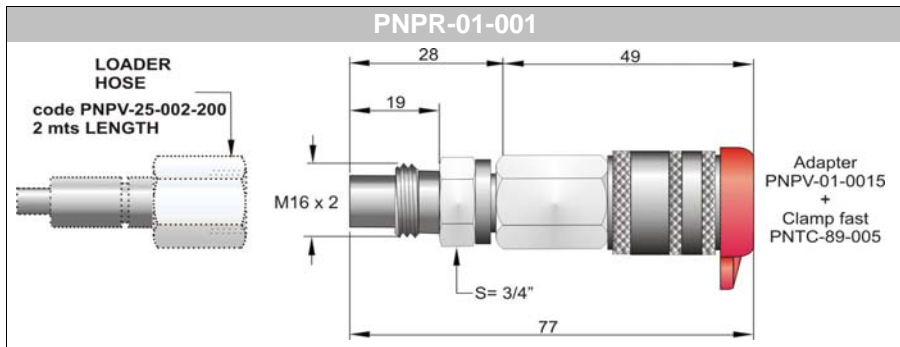
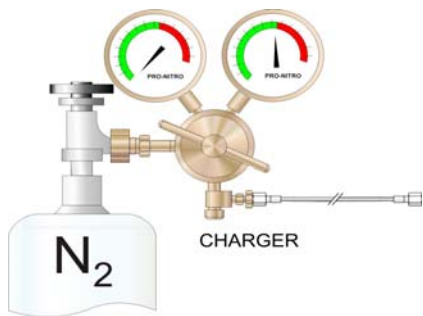
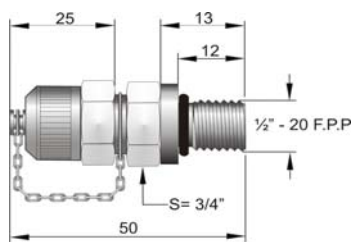


Assembly Charging Adapters

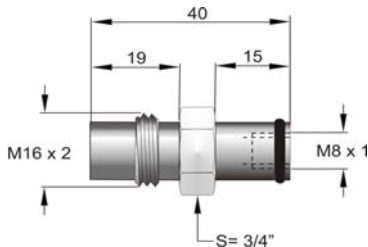
PNPV-05-001



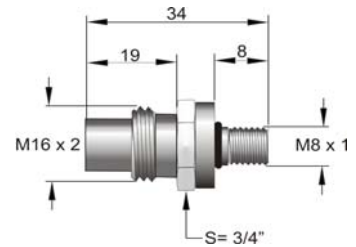
PNPV-01-005



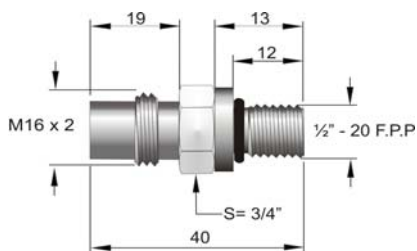
PNPV-01-010



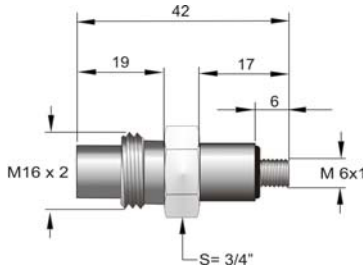
PNPV-01-013



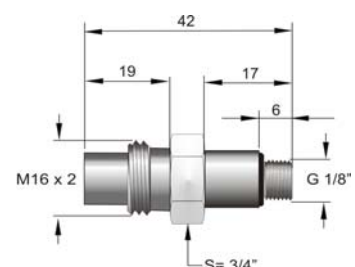
PNPV-01-015



PNPV-01-018



PNPV-01-019



APPLICATIONS

Adapter	Holes	Comp.	Application	Fabrication	Adapter	Holes	Comp.	Application	Fabrication
PNPR-01-001			PNPA-10-003 PNPD-10-003 PNPL-10-003		PNPV-01-018	M6 x 1	6	PNCQ-0,1 à 0,2 ton. PNGH-0,8 ton. PNJH-0,5 ton. PNLH-0,5 ton. PNRC-0,5 à 18,3 ton. PNRH-0,3 à 5,0 ton. PNRB-0,3 à 3,0 ton. PNRR-0,2 à 3,0 ton.	of 01/2005 up to 10/2005
PNPV-01-005	1/2" F.P.P	12	PNPA-10-001 PNPD-10-001 PNPL-10-001 PNCA-0,8 à 7,5 ton. PNCF-0,8 à 6,0 ton.	Optional	PNPV-01-019	G 1/8"	6	PNRB-0,3 à 3,0 ton. PNFF-0,5 à 10,0 ton. PNFH-0,5 à 10,0 ton. PNCQ-0,1 à 0,2 ton. PNJH-0,5 ton. PNGH-0,8 ton. PNLH-0,5 ton. PNRC-0,5 à 18,3 ton. PNRH-0,3 à 5,0 ton. PNRK-0,5 à 3,0 ton. PNRR-0,2 à 3,0 ton. PNRE-0,3 à 6,6 ton. PNSH-1,5 à 10,0 ton. PNSF-1,5 à 10,0 ton.	to leave 10/2005
PNPV-01-010	M8 x 1	15	PNCQ-0,2 ton. PNGH-0,8 ton. PNJH-0,5 ton. PNLH-0,5 ton. PNRC-1,0 à 18,3 ton. PNRH-0,3 à 5,0 ton. PNRK-0,3 à 3,0 ton. PNRR-0,3 à 1,5 ton. PNRS-0,3 à 0,8 ton.	up to 12/2004					
PNPV-01-013	M8 x 1	8	PNRB-0,3 à 3,0 ton.	up to 12/2004					
PNPV-01-015	1/2" F.P.P	12	PNJF-0,5 à 10,0 ton. PNJH-0,8 à 10,0 ton. PNLF-0,5 à 5,0 ton. PNLH-0,8 à 5,0 ton. PNGF-0,8 à 5,0 ton. PNGH-1,5 à 5,0 ton.						

The PRODTY is holder of Brazilian and international patents, that collect characteristics of their drawings.