

Průhledítka



Průhledítko oleje AWO1

Průhledítko se sférickou kontrolní vložkou umožňující kontrolu z boku

Materiál: korpus - hliník
kontrolní vložka - polyamid
podložka - guarnital

Prac. teplota: od 0°C do +80°C

Průhledítko pro kontrolu hladiny hydraulického oleje, montované na boku nádrže. Sférický tvar inspekčního otvoru umožňuje pozorování z boku.

index	rozměr závitu [coul]	rozměr otvoru inspekčního D [mm]	rozměr klíče SW [mm]	hmotnost [kg]	obrázek
AH-AWO1-08G	1/2" BSP	16	27	0,016	
AH-AWO1-12G	3/4" BSP	19	32	0,020	
AH-AWO1-16G	1" BSP	25	40	0,032	
AH-AWO1-20G	1.1/4" BSP	33	50	0,046	



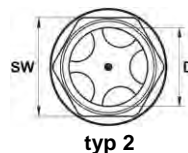
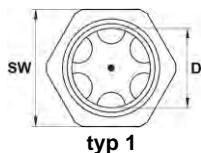
Průhledítko oleje AWO2

Tlakové průhledítko

Materiál: korpus - hliník
kontrolní vložka - polyamid
podložka - guarnital

Max. prac. tlak: 5 bar
Prac. teplota: od -20°C do +100°C

Průhledítko pro kontrolu hladiny hydraulického oleje, montované na boku nádrže. Odolává tlaku oleje do 5 bar.



index	rozměr závitu	velikost kontrolního otvoru D [mm]	rozměr klíče SW [mm]	hmotnost [kg]	typ
AH-AWO2-04G	1/4" BSP	10	17	0,004	1
AH-AWO2-06G	3/8" BSP	10	18	0,008	
AH-AWO2-08G	1/2" BSP	16	22	0,011	2
AH-AWO2-12G	3/4" BSP	21	27	0,019	
AH-AWO2-16G	1" BSP	27	34	0,027	
AH-AWO2-20G*	1.1/4" BSP	37	46	0,045	
AH-AWO2-24G*	1.1/2" BSP	40	55	0,057	
AH-AWO2-32G*	2" BSP	50	70	0,112	1
AH-AWO2-M14	M14x1,5	10	17	0,004	1
AH-AWO2-M16	M16x1,5	10	18	0,007	
AH-AWO2-M18	M18x1,5	13	20	0,011	2
AH-AWO2-M20	M20x1,5	16	22	0,012	
AH-AWO2-M22	M22x1,5	16	22	0,013	
AH-AWO2-M24	M24x1,5	16	30	0,019	
AH-AWO2-M27	M27x1,5	21	32	0,020	
AH-AWO2-M30	M30x1,5	21	32	0,029	2
AH-AWO2-M33	M33x1,5	27	40	0,034	1

* - kontrolní vložka z polykarbonátu (přípustná provozní teplota od 0°C do +120°C)