

Technické požadavky**VP-Ar 15/2023**

Název výrobku:	Požární armatury Víčka sacích šroubení
-----------------------	---

Základní požadavek:	Narižení vlády č. 173/1997 Sb., kterým se stanoví vybrané výrobky k posuzování shody, příloha č. 2 , ve znění pozdějších předpisů
----------------------------	---

Normy, předpisy	
Označení	Název
ČSN 38 9424	Požární armatury - víčka sacích šroubení
ČSN 38 9427	Požární armatury - spojky

Č.	Vlastnost	Norma, předpis	Požadavek
1.	Rozměry	ČSN 38 9424, tab. 1	Dle požadavků normy
2.	Napojitelnost	ČSN 38 9427	Napojitelnost s požárními spojkami
3.	Hmotnost	ČSN 38 9424, tab. 1	Dle požadavků normy
4.	Konstrukce a provedení	ČSN 38 9424 Technická dokumentace výrobce	Dle požadavků normy, shoda s technickou dokumentací výrobku
5.	Materiál	ČSN 38 9424, tab. 2	Dle požadavků normy
6.	Hydraulická těsnost a pevnost	ČSN 38 9427, čl. 5.1.2 b), c)	Musí být zajištěna pevnost a těsnost při zkušebním tlaku, který je nejméně 1,5 násobek pracovního tlaku ($p_z = 1,5 p_p$), těsnost při zkušebním podtlaku, který nesmí být menší než 0,08 MPa, víček velikostí 110, 75, 52 a 37
7.	Značení	ČSN 38 9424, čl. 4	Dle článku normy