

**Technické požadavky****VP-Ar 17/2023**

<b>Název výrobku:</b>	Požární armatury Příměšovače
-----------------------	---------------------------------

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

<b>Normy, předpisy</b>	
<b>Označení</b>	<b>Název</b>
ČSN 38 9427	Požární armatury - spojky
ČSN 13 3005-1	Průmyslové armatury. Značení
ČSN EN 17407	Přenosné prostředky pro dodávku hasiv požárními čerpadly –Sběrače a rozdělovače PN 16

<b>Č.</b>	<b>Vlastnost</b>	<b>Norma, předpis</b>	<b>Požadavek</b>
1.	Rozměry a hmotnost	Technická dokumentace výrobku	Shoda s technickou dokumentací
2.	Konstrukce a provedení	Technická dokumentace výrobku, ČSN 38 9427 článek 5.1.2, článek 5.2.1 odst. a)	Shoda s technickou dokumentací a dle článku normy
3.	Napojitelnost a přípojovací armatury	Technická dokumentace výrobku, ČSN 38 9427 čl. 5.3	Shoda s technickou dokumentací, napojitelnost s požárními spojkami a dle článků normy
4.	Tlaková ztráta	ČSN EN 17407 čl.8.6	Dle článku normy
5.	Hydraulická těsnost	ČSN EN 17407 čl.8.5	Výrobek musí vyhovět zkouškám uvedeným v tomto článku
6.	Hydraulická pevnost	ČSN EN 17407 čl.8.5	Tlaková ztráta rozdělovače musí být uvedena v datovém listu. Doporučené maximální tlakové ztráty rozdělovače jsou uvedeny v tabulce 3.
7.	Značení	ČSN 13 3005-1, čl.4 Technická dokumentace výrobku	Dle článku normy
8.	Informace pro používání	Technická dokumentace výrobku	Návod k obsluze a údržbě