

WJP FP 41 42 (786 723)



Abbildung unverbindlich

| Typ Art.-Nr. | WJP FP 41 42 786 723 |
|---|---|
| Hochdruckfest | ≤ 1000 bar** |
| Größe | 41-42 (L) |
| Material | Polyamid / Polyester |
| Ausführung | Tragbar mit S5-Sicherheitsgummistiefel |
| Normen / Prüfgrundsatz | EN ISO 13688, GS-IFA-P15 (in Anlehnung) |
| Prüfparameter gemäß GS-IFA-P15 | Flachstrahldüse Typ B |
| – Abstand (Düse – Prüfmusteroberfläche) | 7,5 cm |
| – Winkel (Hochdruck-Wasserstrahl) | 15 ° |
| – Geschwindigkeit (Vorschub) | 0,5 m/s |
| – Wassermenge (Hochdruck-Wasserstrahl) | 22 l/min |
| – Druck (Hochdruck-Wasserstrahl) | 1200 bar* |
| Gewicht | 1 Pa/Stk. |
| Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU) | 61159699 |
| GTIN (EAN) | 4013364439153 |
| VPE | 1 Pa |

*) Die Prüfung gegen Durchdringung des Hochdruck-Wasserstrahls wird mit einem Sicherheitsfaktor von 1,2 durchgeführt.

**) Schutz ist nur in Verbindung mit einem S5-Sicherheitsgummistiefel gegeben!

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.