



**DFC; 9: 180° s měrnou stupnicí**  
**8zj\_cj UWF\_i`cj`\_c\ci hmd`)&**  
**G'a cblzýbřa j'nzj jhm**  
**G\ fXmbUři dc`F!D'i g`G8 F`%a YfjW**

**Dfcj YXYbř**

- Materiál: **DD!<**
- Mikrodávkování
- Vynikající regulační charakteristika
- Snadná montáž/demontáž
- Těsnění koule PTFE
- Operační úhel 180° s měrnou stupnicí
- Integrované nerezové montážní závity
- Z-rozměr, vložné díly a převlečné matice **bYřci`\_ca dUřV]břs** typem 323

**Acýbcgř.**

- Další materiály na zakázku

d	DN	PN	! cXbcřU	EPDM	SP	řJz\ U	FKM	SP	řJz\ U
(mm)	(mm)	(bar)	( $\Delta p=1$ bar)	řCř		(kg)	řCř		(kg)
			(l/min)						
20	15	10	11	<b>167 523 482</b>	1	0.130	<b>167 523 492</b>	1	0.130

d	D	H	H1	H2	L	L1	L2	L4	L5	L6	M	e	"BYř"
(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)		(mm)	inch
													(inch)
20	50	68	27	12	130	77	56	25	32	45	M6	2	½

Technické údaje o produktech nejsou závazné. Konstrukční a rozměrové změny vyhrazeny.

Přeloženo z originálu výrobce

PPS Engineering CZ, s.r.o., zastoupení Georg Fischer Piping Systems

info@ppsengineering.cz

www.ppsengineering.cz

© PPS 10/2018